

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 12 bis 60 mm  
**Breite:** 90 bis 250 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiNFd2O

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 9 bis 11,5 mm  
**Breite:** 90 bis 150 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d2\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiGKd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 18 bis 60 mm

**Breite:** 90 bis 150 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiGKd2O

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 9 bis 11,5 mm

**Breite:** 60 bis 90 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d2\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFiNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 13 bis 30 mm  
**Breite:** 90 bis 220 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFiNFd2O

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 11,5 mm  
**Breite:** 146 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d2\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFiGKd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 17 bis 120 mm

**Breite:** 20 bis 250 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d2\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFiNFd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 18 bis 30 mm

**Breite:** 90 bis 200 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**imprägniertes Holz** Gebrauchsklasse 3 nach EN 355-2  
Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2  
Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFIGKd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 100 mm

**Breite:** 50 bis 220 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**imprägniertes Holz** Gebrauchsklasse 3 nach EN 355-2  
Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2  
Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer  
MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiNFFO

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 8,5 bis 11,5 mm

**Breite:** 95 bis 96 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** F\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IFiNFd0T

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 18 bis 20,5 mm  
**Breite:** 140 bis 250 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Thermische Holzbehandlung:** Behandlungsklasse: Thermo S (Stability)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 400 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 60 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,11 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IKiNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 8,5 bis 25 mm

**Breite:** 90 bis 200 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wand- und Deckenelement

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AKiNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 17 bis 30 mm  
**Breite:** 90 bis 250 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AKiGKd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 45 bis 60 mm  
**Breite:** 70 bis 95 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AKiGKd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 57 mm  
**Breite:** 94 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**imprägniertes Holz** Gebrauchsklasse 4 nach EN 355-2  
Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2  
Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AKiNFd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 21,5 mm  
**Breite:** 146 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**imprägniertes Holz** Gebrauchsklasse 4 nach EN 355-2  
Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2  
Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ALaNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 40 mm

**Breite:** 90 bis 200 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Sib. Lärche, LAGM, AS

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 - 4

**Rohdichte:** ca. 660 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 85 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,16 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ALaGKd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 90 mm  
**Breite:** 40 bis 190 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Sib. Lärche, LAGM, AS

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 - 4

**Rohdichte:** ca. 660 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 85 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,16 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ALaGKd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 21 mm  
**Breite:** 144 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Sib. Lärche, LAGM, AS

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**imprägniertes Holz:** Gebrauchsklasse 3 nach EN 355-2 Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2 Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 660 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 85 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,16 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ADoNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 30 mm

**Breite:** 140 bis 200 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Douglasie, PSMN, EU(C)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**Rohdichte:** ca. 580 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 75 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,14 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ADoGKd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 90 mm  
**Breite:** 40 bis 150 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Douglasie, PSMN, EU(C)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**Rohdichte:** ca. 580 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 75 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,14 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ADoNFd0K

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 21 mm  
**Breite:** 144 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Douglasie, PSMN, EU(C)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 – 4

**imprägniertes Holz:** Gebrauchsklasse 3 nach EN 355-2 Holzschutzmittel erfüllt die Anforderungen nach EN 599-2 Eindringtiefeklasse und Aufnahme des Holzschutzmittels nach EN 351-1

**Rohdichte:** ca. 580 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 75 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,14 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ICeNFFO

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 11,5 mm  
**Breite:** 94 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wandelement und Deckenelement

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Red Cedar, THPL, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 2

**Rohdichte:** ca. 370 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** F\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 55 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,10 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ACeNFFO

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 18 bis 35 mm

**Breite:** 90 bis 200 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Red Cedar, THPL, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 2

**Rohdichte:** ca. 370 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** F\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 55 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,10 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

MOCOPINUS GmbH & Co. KG  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ACeGKFO

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 18 bis 25 mm

**Breite:** 60 bis 120 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Red Cedar, THPL, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 2

**Rohdichte:** ca. 370 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** F\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 55 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,10 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IHeNFd00

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 13,5 mm  
**Breite:** 94 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wandelement und Deckenelement

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Hemlock, TSHT, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 490 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer IHeNFd2O

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 11,5 mm  
**Breite:** 94 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
WC = Wandelement und Deckenelement

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Hemlock, TSHT, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 490 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d2\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 70 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer FFiNFs1O

### Holzfußboden

**Stärke:** 18 bis 30 mm  
**Breite:** 90 bis 150 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14342

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
Fußboden

**Sortierung:** EN 13990

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** Dfl –s1\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Bruchfestigkeit:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Rutschverhalten:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer FKieNFs1O

### Holzfußboden

**Stärke:** 18 bis 30 mm  
**Breite:** 140 bis 200 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14342

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
Fußboden

**Sortierung:** EN 13990

**Holzartencode nach EN 13556:** Kiefer, PNSY, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 - 4

**Rohdichte:** ca. 520 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** Dfl -s1\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Bruchfestigkeit:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Rutschverhalten:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,13 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Referenz-Nummer FLaNFs1O

**Holzfußboden**

**Stärke:** 20 bis 30 mm  
**Breite:** 141 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14342

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

**Erklärte Leistung:**

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
Fußboden

**Sortierung:** EN 13990

**Holzartencode nach EN 13556:** Sib. Lärche, LAGM, AS

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 - 4

**Rohdichte:** ca. 660 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** Dfl –s1\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Bruchfestigkeit:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Rutschverhalten:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,16 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer FPiNFs1O

### Holzfußboden

**Stärke:** 20 bis 30 mm  
**Breite:** 140 bis 200 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14342

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
Fußboden

**Sortierung:** EN 13990

**Holzartencode nach EN 13556:** Pitch Pine, PNPM, AM

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3

**Rohdichte:** ca. 620 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** Dfl –s1\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Bruchfestigkeit:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Rutschverhalten:** NPD (keine Leistungsbestimmung)

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,15 \text{ W / (m K)}$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ATaNFd0Z

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 30 mm  
**Breite:** 90 bis 150 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Tanne, ABAL, EU

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Keilzinkenverbindung:** Die Keilzinkenverbindung entspricht den Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an den Hersteller der Norm DIN EN 385

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ATaGKd0Z

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 20 bis 30 mm

**Breite:** 90 bis 150 mm

**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Tanne, ABAL, EU

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Keilzinkenverbindung:** Die Keilzinkenverbindung entspricht den Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an den Hersteller der Norm DIN EN 385

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer ALaGKd0Z

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz ohne Nut und Feder

**Stärke:** 27 mm  
**Breite:** 68 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 15146 & freie Sortierung nach EN 15146

**Holzartencode nach EN 13556:** Sib. Lärche, LAGM, AS

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 3 - 4

**Keilzinkenverbindung:** Die Keilzinkenverbindung entspricht den Leistungsanforderungen und Mindestanforderungen an den Hersteller der Norm DIN EN 385

**Rohdichte:** ca. 660 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** D-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 85 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,16 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

Referenz-Nummer FFiNFs1T

**Holzfußboden**

**Stärke:** 20,5 mm  
**Breite:** 239 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

**Erklärte Leistung:**

**Anwendungsbereich:** I = Innenbereich  
F = Fussboden

**Sortierung:** Haussortierung

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Thermische Holzbehandlung:** Behandlungsklasse: Thermo S (Stability)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 400 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** Dfl-s1\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 60 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,11 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Referenz-Nummer AFiNFBO

### Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz mit Nut und Feder

**Stärke:** 26 mm  
**Breite:** 146 mm  
**CE-Norm:** DIN EN 14915

Die Erstprüfung der Produkteigenschaften und die Bewertung der Konformität wurden vom Hersteller nach dem **System Nr. 4** der harmonisierten Norm durchgeführt. Ebenso die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseitigen Produktionskontrolle.

### Erklärte Leistung:

**Anwendungsbereich:** A = Außenbereich  
WC = Wandelement und Vordach

**Sortierung:** EN 14519 & freie Sortierung nach EN 14519

**Holzartencode nach EN 13556:** Fichte, PCAB, EU(N)

**Dauerhaftigkeitsklasse:** 4

**Rohdichte:** ca. 460 kg/m<sup>3</sup>

**Brandverhalten:** B-s2, d0\*

**Formaldehydabgabe:** E1

**Abgabe von Pentachlorphenol:** < 5 ppm

**Wasserdampfdurchlässigkeit:** 65 µ

**Schallabsorption:** Schallabsorptionsgrad  $\alpha = 0,10 / 0,30$

**Wärmeleitfähigkeit:**  $\lambda = 0,12 \text{ W} / (\text{m K})$

Die Leistung der genannten Produktgruppe entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist der Hersteller MOCOPINUS GmbH & Co. KG.

  
Ulrich Braig  
Geschäftsführer

**MOCOPINUS GmbH & Co. KG**  
Hauptverwaltung  
Blaubeurer Str. 82  
D-89077 Ulm

Karlsruhe, den 01.01.2014

\* Entscheidung der Kommission Nr. 2006/213/EG vom 06.03.2006 zur Feststellung der Brandverhaltensklassen für bestimmte Bauprodukte (Holzfußböden sowie Wand- und Deckenbekleidungen aus Massivholz).