



SHR

Bezoekadres:

'Het Cambium', Nieuwe Kanaal 9b, 6709 PA Wageningen

Postadres:

Postbus 497, 6700 AL Wageningen

Tel: (0317) 467 366

E-mail: info@shr.nl

Website: www.shr.nl

SHR-KWALITEITSVERKLARING

SHR

verklaart dat de **“ICOAN texture” systeemopbouw met één of twee poedercoatlagen** geproduceerd door

ICOAN B.V.

Industrieweg 14 A

3881 LB PUTTEN

Nederland

voldoet aan de in de bijlage 1 van deze SHR-Kwaliteitsverklaring opgenomen productomschrijving.

De “ICOAN texture” afwerking wordt geproduceerd bij ICOAN B.V.

SHR controleert periodiek behoud van prestaties van de coating ten opzichte van eerdere resultaten gerapporteerd in SHR-rapport 13.0720-3.

Op basis hiervan constateert SHR dat er vertrouwen is dat de op bladzijde 2 van deze verklaring gedeclareerde waarden correct zijn.

Deze SHR-Kwaliteitsverklaring is van kracht per **12 februari 2014** en wordt alleen ingetrokken als blijkt dat niet meer wordt voldaan aan de SHR-regeling

Deze SHR-Kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden inclusief bijlagen.

Geldigheid is te controleren op www.shr.nl.

Namens SHR:

Drs. H.J.O. van Doorn
Directeur

Datum: 23 februari 2017

Deze SHR-Kwaliteitsverklaring blijft eigendom van SHR



Reproductie van de volledige SHR-Kwaliteitsverklaring is toegestaan
K.v.K. Arnhem 09190348

De SHR-Kwaliteitsverklaring en alle kopieën dienen terug gestuurd te worden naar SHR onmiddellijk na verzoek daartoe

1 Merken

Elke verpakking dient te worden gemerkt met het SHR-kwaliteitsmerk.

De uitvoering van het merk is als volgt:

- logo SHR-Kwaliteitsverklaring
- chargennummer
- productiedatum:



2 Productomschrijving

Het Europese classificatieschema CEN-TS 16209:2011, Furniture – Classification for properties for furniture surfaces, omvat de volgende onderdelen:

Chemicaliënresistentie (EN 12720, 10 standaard vloeistoffen), Bestandheid tegen vochtige warmte (EN 12721), Bestandheid tegen droge warmte (EN 12722), Slijtvastheid (EN 15185) en Krasvastheid (EN 15186).

Het classificatieschema van CEN-TS 16209 deelt alle onderdelen in vijf klassen in, van A (hoogste klasse) tot en met E (laagste klasse).

Het SHR classificatieschema voor meubeloppervlakken omvat naast hierboven genoemde onderdelen de volgende aanvullend onderzochte eigenschappen:

Bestandheid tegen verkleuren (EN 15187), Bestandheid tegen wisselingen van temperatuur (Cold-check test) en Stootvastheid (ISO 4211-4).

Het SHR classificatieschema voor meubeloppervlakken deelt alle onderdelen in drie gebruiksklassen in:

Gebbruiksklasse	Voorbeeldtoepassing
Licht belast	verticale delen van boekenplanken en slaapkamermeubilair
Normaal belast	keukenkastdeurtjes, horizontale delen van boekenkasten, horizontale delen van slaapkamermeubilair en side boards
Zwaar belast	keukenbladen, bureaubladeren, eetkamertafelbladeren en kantinetafelbladeren

Vastgelegde prestaties van "ICOAN Texture wit" in de beschreven systeemopbouw(en):

Onderdeel	Klasse volgens CEN-TS 16209	Gebbruiksklasse volgens SHR classificatieschema
Chemicaliën-resistentie	A	Zwaar belast
Vochtige warmte	A	Zwaar belast
Droge warmte	A	Zwaar belast
Slijtvastheid	B	Zwaar belast
Krasvastheid	B	Normaal belast
Kleurechtheid	<i>n.v.t.</i>	Zwaar belast
Wisselende temperaturen	<i>n.v.t.</i>	Zwaar belast
Stootvastheid	<i>n.v.t.</i>	Zwaar belast

n.v.t. Onderdeel niet van toepassing in betreffende classificatieschema.