

RESOPAL *SpaStyling*®

Die Revolution der wasserfesten Raumgestaltung | The Revolution in Waterproof Room Design



RESOPAL SpaStyling®

Die Revolution der wasserfesten Raumgestaltung | The Revolution in Waterproof Room Design

RESOPAL SpaStyling® öffnet die Tür zu völlig neuen Wegen in der Gestaltung von Nassbereichen. In Bezug auf Design, Funktionalität und Verarbeitung bieten wir mit unseren wasserfesten, ultraleichten Wand- und Bodenelementen ein breites Repertoire, um überall, wo Nässe eine Rolle spielt, besondere Wohlfühlatmosphäre zu verbreiten.

RESOPAL SpaStyling® lässt sich wie ein üblicher Holzwerkstoff be- und verarbeiten (fräsen, sägen, bohren). Die schnelle, saubere und einfache Montage und die leichte Be- und Verarbeitung machen **SpaStyling®** zum Vorbild einer neuen Generation von Materialien in Nassbereichen. Dank der 1,0 mm dicken ORIGINAL RESOPAL®-Oberfläche ist **RESOPAL SpaStyling®** kratz-, scheuer und abriebfest, stoß- und schlagfest, fleckenunempfindlich, hoch licht-

echt, poren dicht und damit absolut hygienisch und pflegeleicht.

RESOPAL SpaStyling® besteht aus einer RESOPAL®-Decklage und einem RESOPAL®-Gegenzug. Beide sind auf eine wasserfeste und ultraleichte glasfaserverstärkte Composite-Platte geklebt. **SpaStyling®** unterschreitet drastisch auch die weltweit schärfsten Emissionskriterien.



9417-PI

RESOPAL SpaStyling® opens the door to a completely new approach to designing wet areas. In terms of design, functionality and application, our waterproof, ultra light wall and floor elements provide a wide repertoire for creating a unique feel-good atmosphere in bathrooms, wellness areas, health centers and all rooms in which water is the dominant element.

RESOPAL SpaStyling® can be processed just as easily as a conventional wood-based material (cutting, sawing, drilling). As it is fast, clean and easy to install as well as being light to handle and process, **SpaStyling®** is a paragon of a new generation of materials for wet area applications. The 1.0 mm thick ORIGINAL RESOPAL® surface makes **SpaStyling®** resistant to scratching, scouring and abrasion, shock-proof and impact-proof, non-staining, extremely

lightfast, with closed pores and therefore absolutely hygienic and easy to care for.

RESOPAL SpaStyling® consists of a RESOPAL® top layer and a RESOPAL® backing. Both are bonded to the waterproof and ultra light glass fibre reinforced composite core. **SpaStyling®** is well below the strictest emission criteria worldwide.



→ RESOPAL SpaStyling® TITANIUM FLOOR (985 mm x 400 mm x 7.8 mm)

Für die Fußbodengestaltung werden die SpaStyling® Titanium Floor-Elemente einfach ineinander geklickt (schwimmende Verlegung). Alle Dekore sind auch in der extrem rutschfesten Oberfläche GF (Guardian Finish) mit der Rutschfestigkeit R 10 erhältlich.

When used on floors, the SpaStyling® Titanium Floor elements are simply clicked into place (floating laying). All decors are also available in the extremely non-slip surface GF (Guardian Finish) with the slip resistance R 10.

→ RESOPAL SpaStyling® BOARD (3050 mm x 1320 x 7.8 mm)

Das großformatige SpaStyling® Board eignet sich hervorragend zur großflächigen Gestaltung ganzer Wände.

Das RESOPAL SpaStyling® Board kann in Neubau- und Renovierungsobjekten direkt auf dem Wanduntergrund verklebt werden (für nähere Informationen bitte Verarbeitungshinweise anfordern).

Das kleinere SpaStyling® Easy Board mit dreiseitiger Nut gibt es auf Anfrage.

The large SpaStyling® Board is perfectly suited to give large walls designer finishes.

The RESOPAL SpaStyling® Board can be directly bonded to the wall substrate in new and refurbished buildings (for more detailed information, please order processing instructions).

The smaller SpaStyling® Easy Board with grooves on three sides on request.



RESOPAL SpaStyling® DESIGNS

Die Revolution der wasserfesten Raumgestaltung | The Revolution in Waterproof Room Design



9417-XX Snow White



1851-EM Whispering Grass Metallic
Design: Lars Contzen



4605-EM Bubble Beats



9417-WS Snow White



D 96-WH Shadow



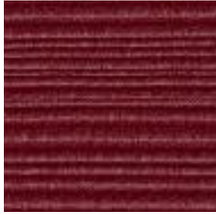
Alle Dekore als
SpaStyling® Board
erhältlich. | All
decors available as
SpaStyling® Board.



0617-EM Bergamot



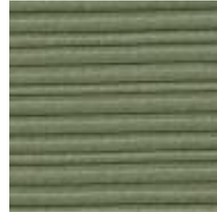
4338-WH Winter Pine



D 14-WS Port



0617-WS Bergamot



0665-WS Moss



0798-WS Aubergine



D 14-WH Port



4164-EM Country Oak



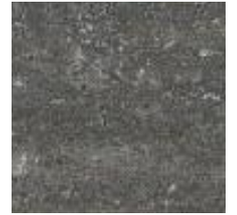
3415-EM Bacino Marble



3510-EM Kerala



4943-EM Empire Slate



3533-EM Ruby Limescale



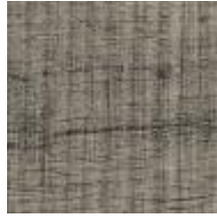
0665-XX Moss



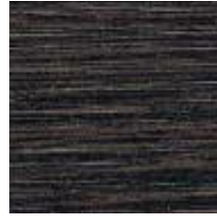
4169-EM Lovely Oak



4115-EM Viola Cherry



4289-FW Vintage Oak



4390-WH Wenge Bonobo



4490-WH Zebrano Nightfall



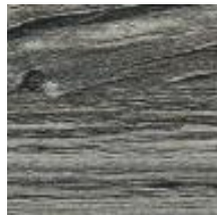
0798-WH Aubergine



4281-WH Glacier Bay Oak



4396-EM Zebrano



4161-WH Mystic Pine



4180-WH Blackforest Oak



4339-WH Silver Pine



→ RESOPAL SpaStyling® Board



0901-PI Black
Design: Lars Contzen *



9417-WG Snow White
Design: Lars Contzen *



U7294-AJ Paradise Art
Design: Markus Wasse *

→ SpaStyling® Titanium Floor

→ SpaStyling® Titanium Floor ab Lager | from stock

↳ SpaStyling® Board

↳ SpaStyling® Board ab Lager | from stock

* Weitere Dekore aus unseren Künstlerkollektionen auf www.resopal.de |
Further decors from our artists collections at www.resopal.de

SpaStyling® wurde ausgezeichnet mit: | SpaStyling® has been honoured for:

DESIGN PLUS





9417-WG Snow White
Design: Lars Contzen



0901-PI Black
Design: Lars Contzen





U7294-AJ Paradise Art
Design: Markus Wasse



U7294-AJ_4943-EM



U7294-AJ_4943-EM, 4490-WH



→ RESOPAL SpaStyling® SHOWER ELEMENTS



4396-EM, 9417-WS

Die bodengleichen **Duschelemente** können dekor- und oberflächen-identisch gestaltet werden und eignen sich für den Einsatz in barrierefreien Bädern. Sie bestehen aus RESOPAL SpaStyling® in Titanium Floor-Qualität und einer wasserdichten Hartschaumplatte.

Umlaufende Dichtbänder (Butylkautschukbänder) sorgen für den dichten Anschluss zu Wand und Boden. Die Duschelemente werden aus einem Stück, also fugenlos gefertigt.

Somit sind Verschmutzungen nahezu ausgeschlossen. Das integrierte Gefälle sorgt für einen schnellen Ablauf des Duschwassers. Die Shower Elements sind in verschiedenen handelsüblichen Formaten mit zentralem oder dezentralem Ablauf erhältlich.

The **shower elements** that fit flush with the floor can be produced with matching decor and finishes and are suitable for the use in barrier-free baths. They are made from RESOPAL SpaStyling® in Titanium Floor-quality and a waterproof hard foam board.

Circumferential sealing strips (butyl rubber) ensure a water-tight seal between the wall and floor. The shower elements are made from a single piece, i.e. without any joints.

Potential contamination is therefore virtually eliminated. The integrated gradient ensures fast run-off of shower water. The Shower Elements are available in various common sizes, with central or decentral drainage.

➔ **RESOPAL SpaStyling® Dekorgleiche Profile (Innen- und Außenecken) | Matching Decor Profiles (Internal and external corners)** (3000 mm x 100 x 100 mm)



0665-XX Moss



9417-XX Snow White



4338-WH Winter Pine



D 96-WH Shadow



3510-EM Kerala



4943-EM Empire Slate



3533-EM Ruby Limescale



4490-WH Zebrano Nightfall



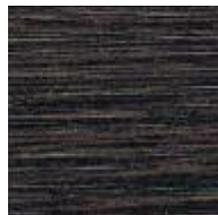
4169-EM Lovely Oak



4115-EM Viola Cherry



4289-FW Vintage Oak



4390-WH Wenge Bonobo



4164-EM Country Oak



4396-EM Zebrano



4161-WH Mystic Pine



4180-WH Blackforest Oak

Dekor- und oberflächengleiche Innen- und Außenecken (gleiches wasserfestes Material wie die Paneele, Nut an der Längsseite) stehen für Raumecken oder Wannenverkleidung in den links abgebildeten Dekoren zur Verfügung. Weitere Dekore auf Anfrage.



Innenecke und Außenecke | Internal Corner and External Corner

Inside/outside corners with matching decor and finish (same waterproof material as the panels, groove on the longitudinal side) for room corners or bath tub paneling available as seen on the left. Further decors on request.

→ Vor der Renovierung: | Before renovation:



→ Nach der Renovierung: | After renovation: RESOPAL SpaStyling®

9450-PI, 4161-WH, 9417-PI, 9417-WS





9450-PT, 9417-WS



3415-EM Bacino Marble  



9417-WS Snow White 

D 14-WS Port 📌

D 14-WH Port 📌

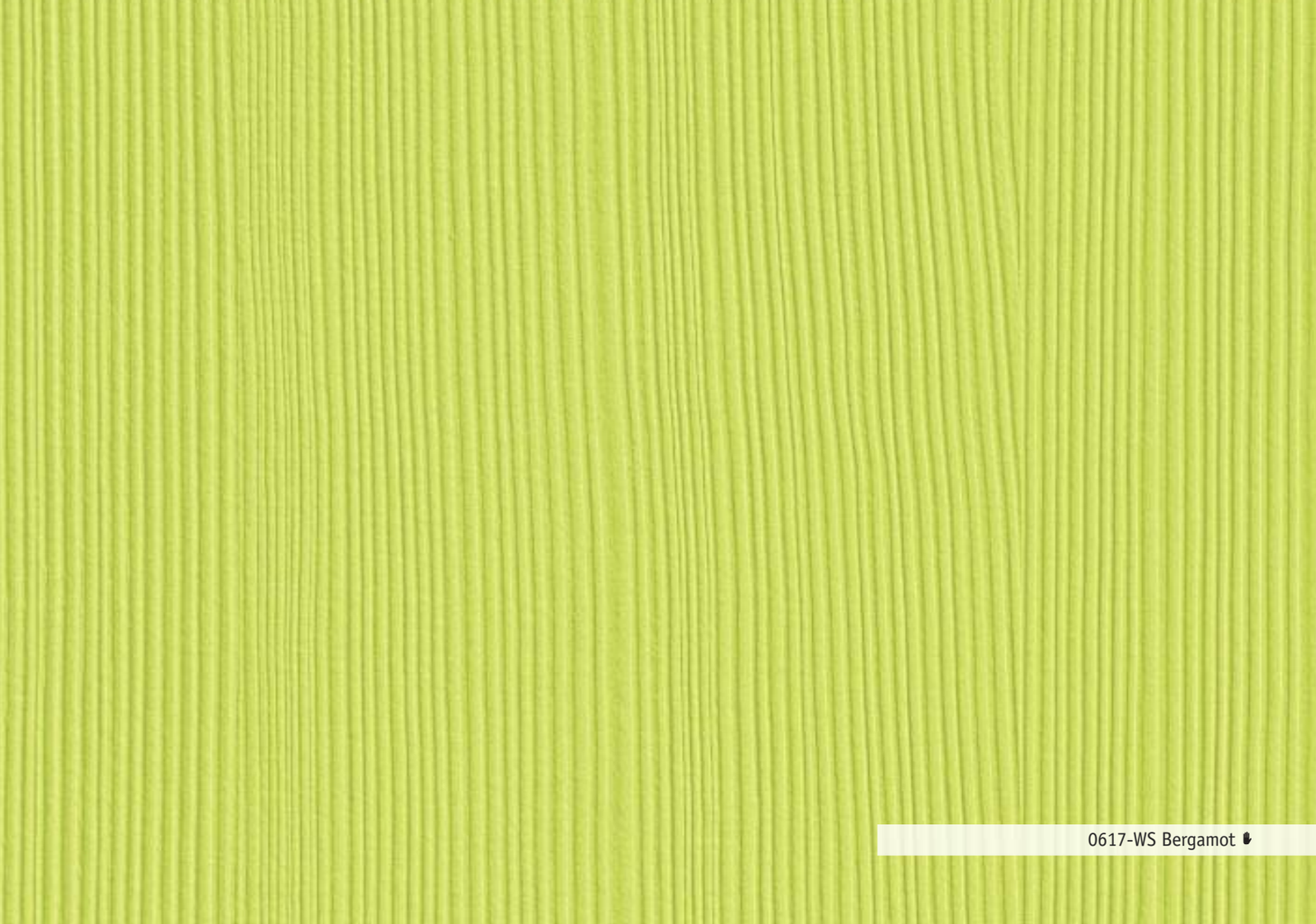


0617-EM Bergamot ↗



0617-EM

0617-EM, 4281-WH, 3505-XX





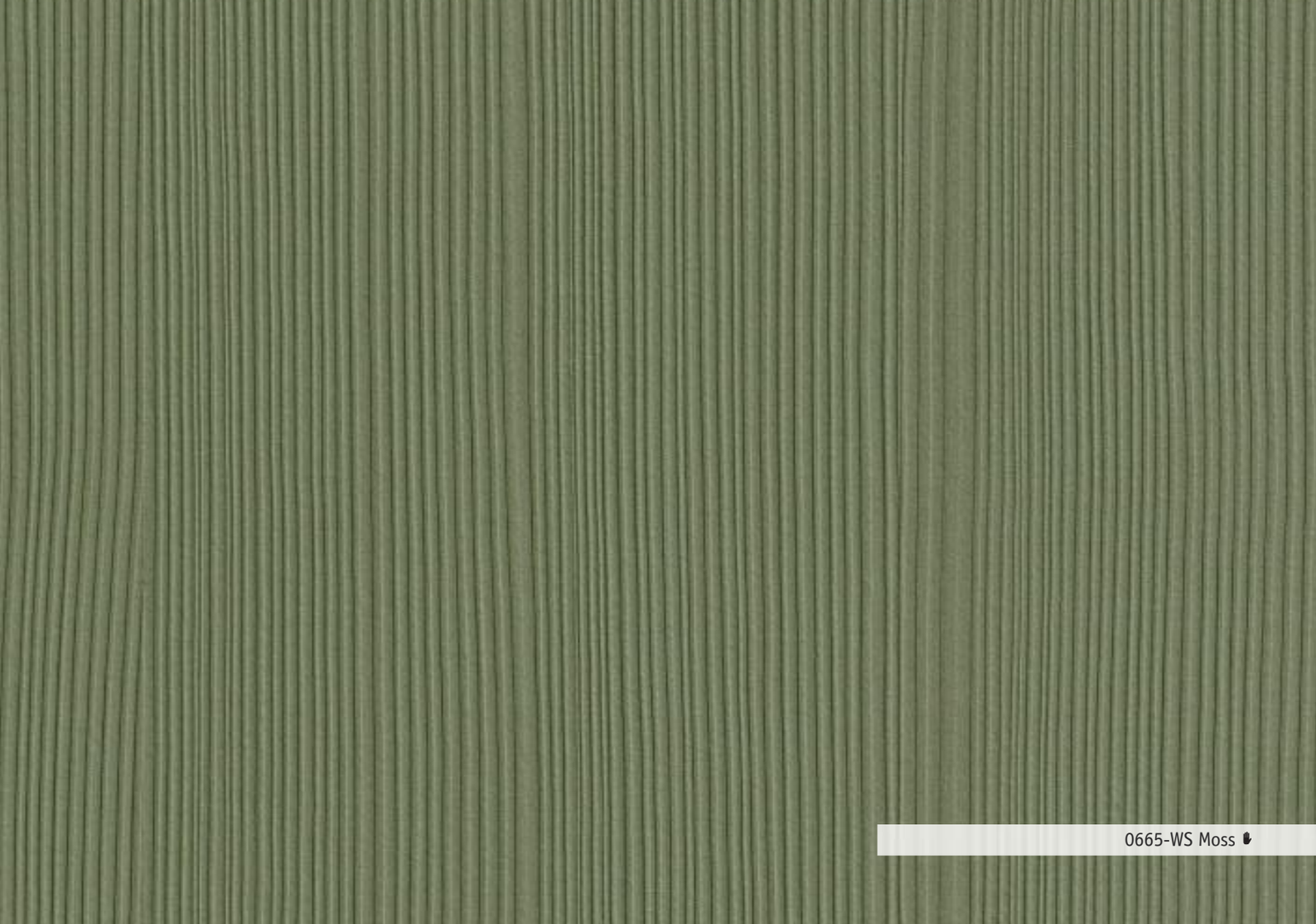


0665-XX Moss 

9417-WG, 4161-WH und Inspiration mit | and inspiration with 0665-WG



9417-WG, 4161-WH und Inspiration mit | and inspiration with 0665-WG



4390-WH Wenge Bonobo  

D 96-WH Shadow  



4390-WH



4390-WH



1851-EM Whispering Grass Metallic  



4339-WH Silver Pine  

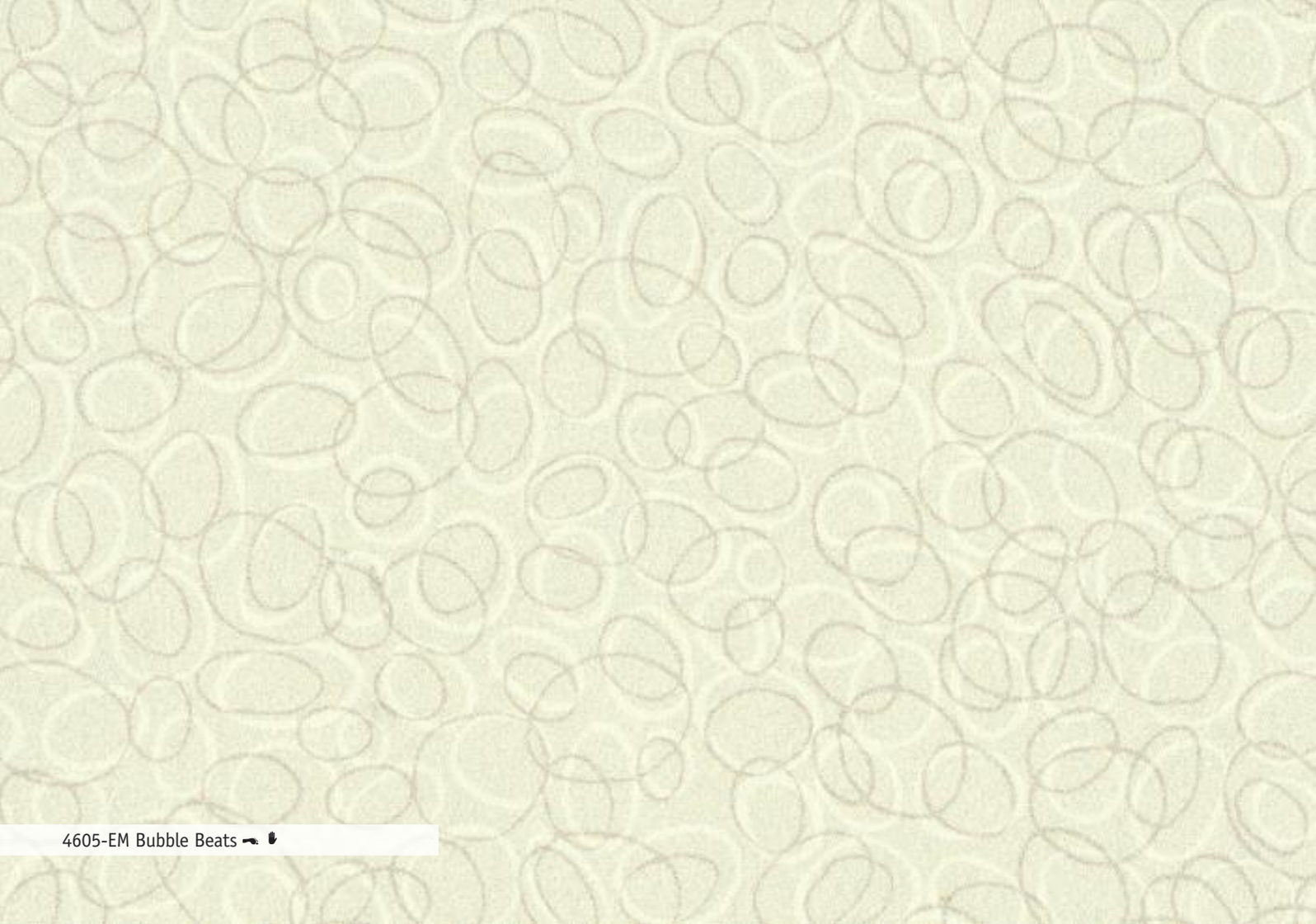




3510-EM Kerala  

4289-FW Vintage Oak  

4605-EM, 3533-EM



4605-EM Bubble Beats 🐾 🐾





0798-WS

0798-WH Aubergine 🐾









9417-XX Snow White 





4943-EM, 4490-WH





4943-EM, 4490-WH





3533-EM Ruby Limescale  



4396-EM Zebrano  









4169-EM Lovely Oak → 🌱



4115-EM Viola Cherry → 🌱



4281-WH Glacier Bay Oak  











Gewährleistung

Der Inhalt dieser Broschüre wurde nach bestem Wissen und Gewissen erarbeitet und überprüft. Dennoch kann keine Gewähr für seine Richtigkeit übernommen werden. Eine Haftung des Herausgebers, der Resopal GmbH, und der Redaktion für Personen-, Sach- und Vermögensschäden, die sich dennoch aus seiner Verwendung ergeben, ist ausgeschlossen.

Warranty

The contents of this brochure were compiled and checked according to the best of our knowledge and belief. However, no warranty for its correctness can be accepted. Liability of the publisher, the Resopal GmbH, and the editorial staff for personal injury and material or asset damage that nevertheless results from its use is excluded.

Farbverbindlichkeit

Auf die originalgetreue Wiedergabe der in diesem Buch dargestellten Farben und Dekore wurde größte Sorgfalt verwendet. Dennoch kann es drucktechnisch und pigmentbedingt zu geringfügigen Farbabweichungen kommen. Wir empfehlen deshalb, wenn es auf eine farbverbindliche Bemusterung ankommt, die endgültige Dekorauswahl nach dem Originalmuster vorzunehmen.

Colour fidelity

The greatest care has been applied to the faithful rendition of the colours and decors displayed in this book. However, there can be slight deviations in colour for printing reasons. We therefore recommend that if a binding colour sample is required, the final choice of decor is made according to the ORIGINAL RESOPAL® sample.

Bildrechte

Die Abbildungen erscheinen mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Wo diese nicht ausfindig gemacht werden konnten, werden Ansprüche gegebenenfalls im Rahmen der üblichen Vereinbarungen abgegolten.

Rights to illustration

The illustrations appear with friendly approval of the legal owners. Where these could not be found, claims will be compensated for if necessary within the scope of the customary agreements.

Bildrechte | Rights to illustration:

Bäder ohne Fliesen, Nürnberg; Matthias Behle, Erlangen;
©centzentrade® photostudio; Christoph Hess, Darmstadt;
Andreas Schembecker, Lengerich; Franziska Vath, Resopal GmbH

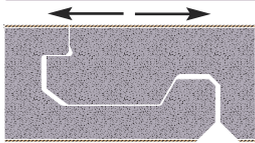
Irrtümer, Änderungen und Verbesserungen vorbehalten! | Rights reserved to male errors, changes and improvements!



Technische Details | Technical Details

Abmessungen | Dimensions
Elementdicke | Element thickness

Aufbau | Build-up



SpaStyling®
Titanium Floor:
Välinge Verriegelungs-
system 2G | Välinge Click
connection 2G

SpaStyling® Titanium Floor

~ 985 mm x 400 mm
~ 7,8 | 7.8 mm

1. Deckschicht RESOPAL® hochabriebfest 1,0 mm |
Top layer RESOPAL® highly abrasion resistant 1.0 mm
2. Glasfaserverstärkte Composite-Platte 5,8 mm |
Glass fibre reinforced composite core 5.8 mm
3. Gegenzug RESOPAL® HPL 1,0 mm
| Backing RESOPAL® HPL 1.0 mm
4. Verriegelung (leimlos) | Locking system (glueless)
Produced under license from Välinge

SpaStyling® Board

~ 3050 mm x 1320 mm
~ 7,8 | 7.8 mm

1. Deckschicht RESOPAL® 1,0 mm |
Top layer RESOPAL® 1.0 mm
2. Glasfaserverstärkte Composite-Platte 5,8 mm |
Glass fibre reinforced composite core 5.8 mm
3. Gegenzug RESOPAL® HPL 1,0 mm
| Backing RESOPAL® HPL 1.0 mm

Technische Details Trägerwerkstoff |
Technical Details, Substrate

	Prüfungsmethode/Norm Test method/standard	Bewertung gemäß Norm Value acc. to standard	Prüfungsmethode/Norm Test method/standard	Bewertung gemäß Norm Value acc. to standard
Glasfaserverstärkte Composite-Platte Glass fibre reinforced composite core		absolut wasserfeste Trägerplatte absolutely waterproof		absolut wasserfeste Trägerplatte absolutely waterproof
Dickenquellung Swelling in thickness (q24)	EN 317	0 %	EN 317	0 %
Quellung nach Kochtest Swelling in thickness	EN 1087-1 (MOD)	0 %	EN 1087-1 (MOD)	0 %

Klassifizierung | Classification

	Prüfungsmethode/Norm Test method/standard	Bewertung gemäß Norm Value acc. to standard	Prüfungsmethode/Norm Test method/standard	Bewertung gemäß Norm Value acc. to standard
Beanspruchungsklasse mind. 32 normal beanspruchter gewerbl. Bereich	EN 685	Kleine Büros, Hotels, Boutiquen small offices, hotels, boutique		
Klick-Verbindung	-	Hochfestes, patentiertes Verriegelungssy- stem highly resilient, patented locking system	EN 438	
HPL-Oberfläche	EN 438	Extrem stoß- und schlagfest extremely shock and impact resistant	EN 438-2	Extrem stoß- und schlagfest extremely shock and impact resistant
Beständigkeit gegen Abrieb	EN 13329	AC 5; ≥ 6000 U	EN 438-2	≥ 500 U
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329	IC 2		≥ Grad rating 2
Gleitreibungskoeffizient	EN 13893, EN 14041	μ ≥ 0.3 Klasse: DS class: DS	EN 438-2	
Fleckenunempfindlichkeit der Nutzschicht	EN 438-2	Gruppe group 1 + 2: ≥ Grad rating 5 Gruppe group 3: ≥ Grad rating 4	EN 438-2	Gruppe group 1 + 2: ≥ Grad ra- ting 5; Gruppe group 3: ≥ Grad rating 4
Verhalten gegenüber Zigaretteglut	EN 438-2	≥ Grad rating 4 Beständig (keine Verletzung der Oberflä- che) resistant (no damage to surface)	EN 438-2	≥ Grad rating 4 Beständig (keine Verletzung der Oberfläche) resistant (no damage to surface)
Lichtechtheit	EN 438-2	Hoch lichtecht highly lightfast Graumaßstab grey scale: ≥ 4	DIN 61340-2-3	Hoch lichtecht highly lightfast; Graumaßstab grey scale: ≥ 4
Oberflächenwiderstand (Antistatik)	DIN 61340-2-3	10 ⁹ -10 ¹² Ohm (keine statische Aufladung) (no static charge)	EN 717-2	10 ⁹ -10 ¹² Ohm (keine statische Aufladung) (no static charge)
Formaldehydemission	EN 717-2	E1		E1
Gewicht		niedriges Flächengewicht, einfaches Handling 4,9 kg/m ² low weight per unit area, easy to handle 4.9 kg/m ²	DIN 4102-1	niedriges Flächengewicht, ein- faches Handling 4,9 kg/m ² low weight per unit area, easy to handle 4.9 kg/m ²
Brandverhalten	EN 13501-1	C _{fl} -s1		B2

RESOPAL SpaStyling®



→ RESOPAL SpaStyling® Zubehör | Accessories



Außenecke | Outside corner
2600 mm



Innenecke | Inside corner
2600 mm



Abschlußwinkel | End angle
3000 mm



Wandabschlussprofil | Wall finishing profile
2600 mm



Deckenanschlussprofil | Ceiling connection profile
2600 mm



Bodenanschlussprofil | Floor connection profile
2600 mm

Die Revolution der wasserfesten Raumgestaltung | The Revolution in Waterproof Room Design



Die Oberfläche.

Resopal GmbH
Hans-Böckler-Straße 4
D-64823 Gross-Umstadt
E-Mail: info@resopal.de
www.resopal.de



Die aktuelle Kollektion |
The current collection