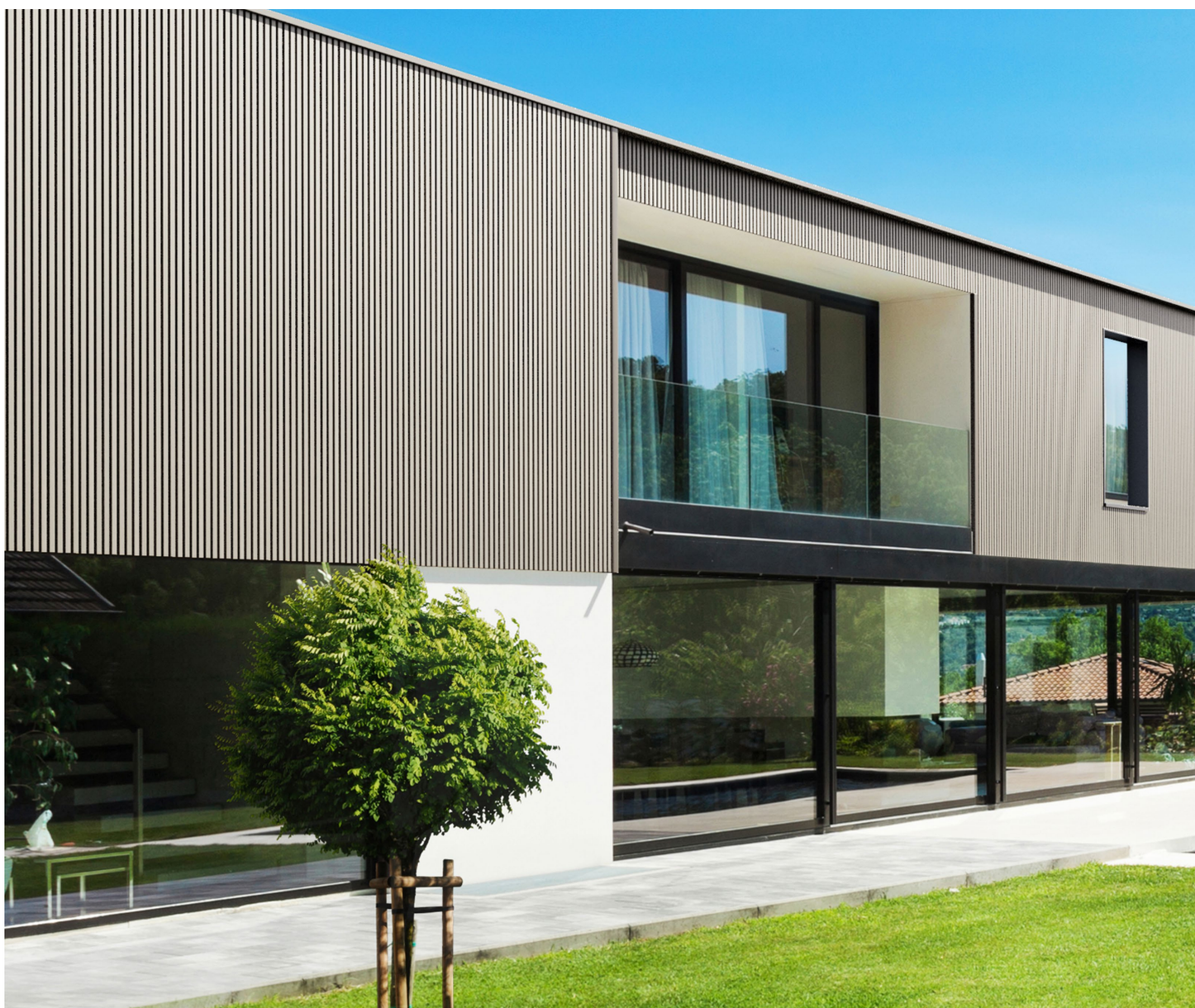


WEEO[®]

Koextrudierte
WPC-Fassadenverkleidung



Fiberdeck[®]

WEO®

Garantiert farbechte Fassadenverkleidung aus koextrudiertem Verbundholz!

WEO® ist eine koextrudierte WPC-Verkleidung mit Lamellenimitat. Ihr trapezförmiges Profil ermöglicht sowohl eine horizontale als auch eine vertikale Montage.



Der Schutz des Verbundholzes durch eine vollflächige Polyethylenfolie garantiert optimale Feuchtigkeitsresistenz.

Zudem ist es auch unempfindlich gegen Flecken und farbecht.

Eine Verschraubung der Paneelen mit Lamellenimitat mit nur 1 Edelstahlschraube pro Befestigungspunkt gewährleistet eine schnelle und zuverlässige Montage. Die Paneelen können durch ein einstellbares Spiel leicht angepasst werden.

Eine sehr gelungene Holzoptik mit intensiven und matten Farben. Mehrfarbige Farbvariationen innerhalb derselben Paneele verleihen der Fassade Struktur und eine unnachahmliche Wärme.



Das WEO®-Sortiment



WEO® 35

Koextrudierte WPC-Verkleidungspaneele

33 x 170 x 3600 mm | 7,52 kg (Stück)
(Nützliche Oberfläche = 0,504 m²)



Teak
Ref 0942



Silbergrau
Ref 0944



Ipe
Ref 0943



Schiefergrau
Ref 0945



WEO® 60

Koextrudierte WPC-Verkleidungspaneele

33 x 170 x 3600 mm | 7,52 kg (Stück)
(Nützliche Oberfläche = 0,504 m²)



Teak
Ref 1078



Silbergrau
Ref 1080



Ipe
Ref 1079



Schiefergrau
Ref 1081



SR2 Edelstahlschraube - Schachtel mit 500 Stück + Endkappe

4,2 x 38 mm | 4,00 kg (Stück)



Teak - RAL 8024
Ref 0946



Silbergrau - RAL 7030
Ref 0948



Ipe - RAL 8028
Ref 0947



Schiefergrau - RAL 7043
Ref 0949



Profil F (2 Stück)

65 x 80 mm x 3,60 m



Teak - RAL 8024
Ref 0967



Silbergrau - RAL 7030
Ref 0969

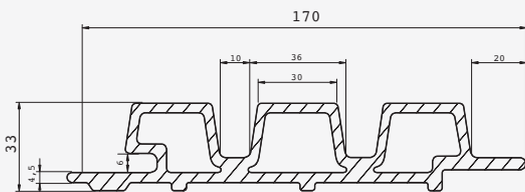


Ipe - RAL 8028
Ref 0968

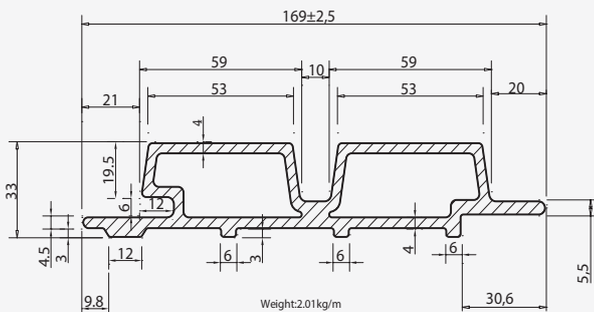


Schiefergrau - RAL 7043
Ref 0970

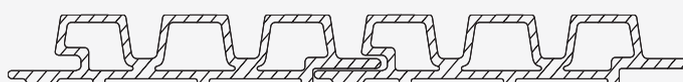
Technische Daten



Oberfläche einer Paneele (nutzbar)	0,504 m ²
Flächengewicht	15 kg/m ²
Gesamtbreite	170 mm
Nutzbreite	140 mm
Standardlänge	3600 mm



	WEO® 35	WEO® 60
Anzahl der Lamellen pro Paneele	3	2
Gesamtlänge der Lamellen	46 mm	59 mm
Breite der Lamellenimitate	30 mm	53 mm
Tiefe der Lamellen	20 mm	20 mm



	Anzahl der Schrauben / m ²	Anzahl der Schrauben / Paneele 3,6 m
Achsabstand 60 cm	16	7



4 wesentliche Aspekte

STILVOLL

Eine Dekoration aus feinen und regelmäßigen Lamellen. Ein einzigartiges Aussehen, das angenehm zu berührendem Material und intensive, zufällig kombinierte holzähnliche Farben verbindet. Unsichtbare Befestigung mit Schraubköpfen in der gleichen Farbe wie die Paneelen. Keine identischen Paneelen, keine sich wiederholenden Muster.

GARANTIERT FARBECHT

Die Koextrusionstechnik ermöglicht es, das Verbundmaterial mit einer Polyethylenfolie zu schützen. Eine einzigartige und exklusive Formel der polymeren Oberflächenschutzschicht garantiert Farbechtheit. Der Pflegeaufwand ist auch sehr gering.

ÖKOLOGISCH

Ein biobasiertes High-Tech-Polymerholz, bestehend aus 65% Sägemehl und 35% recyceltem Polyethylen. Keine giftigen Produkte, keine Klebstoffe oder Schwermetalle. Hergestellt aus 95% recycelten Materialien. Die WEO® Verkleidungspaneele sind auch zu 100% recycelbar. Eine ökologische Alternative zu Tropenholz. Ein umweltverträgliches Produkt.

RESISTENT & STABIL

Unverrottbar, 100% termitenresistent, feuchtigkeitsabweisend. Verstärkter Schutz durch Polymerfilm auf den 4 Seiten der Verkleidungspaneele. Sehr gute Formstabilität mit 1,15 mm/ml (Δ Temperatur 30°). Gute Stoßfestigkeit.

