

RELIEFWALLS BIRCH RANDOM

Tekniska specifikationer



Panelens yta har björkträets struktur – varje träelement på panelen har en unik ojämn relief. Panelens yta är belagd med ett miljövänligt vattenbaserat transparent matte-trälack, Sadolin Celco Aqua (av tillverkaren Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Sverige), som lyfter fram träets naturliga ton; därtill erbjuder vi beläggning av ytan med lack i olika färgtoner. Murning med kryssförband på alla 4 sidor underlättar installationen och garanterar att panelerna säkert stannar fast på väggen.

OBS! För att förbättra eldfarlighetsklassen erbjuder vi beläggning av väggpaneler med det komplexa brandskyddsmedlet för trä Holz Prof, som skyddar träet mot förbränning och antändning, röta och mögel, samt motsvarar EN-13501-1:2010 klassificeringsstandard, brandfarlighetsklass B-s1, d0 (EN 13823:2010, ISO 11925-2) / K₂10 (EN 14135:2004, EN 1363-1:1999, EN ISO 13943:2000).

Väggpanelen har bra akustiska egenskaper: ljudabsorptionskoefficient $a_w = 0,2$ (klass E) och ljudspridningskoefficienter 0,5-1,0 på frekvenser 400-10000 Hz (testats i ett ackrediterat laboratorium i enlighet med EN ISO 354:2003, EN ISO 11654, EN ISO 17497-1:2004).



Dimensioner	
Panelhöjd	376 mm
Panellängd	595 mm
Paneltjocklek	6-30 mm
Mönster	rektangulär, oregelbunden struktur
"Rektangel" storlek	längd 100-200 mm, höjd 47 mm
Basplatta	björk plywood

Panelerna är förpackade i kartonglåda med följande mått:

Antal paneler i förpackning	10 paneler
Vikt för en förpackning	ca 20 kg
10 paneler täcker en yta på	1,89 m ²
Dimensioner av en förpackning (B x H x D)	600*400*400 mm

Var goda och bekanta er med vår bildgalleri, med den detaljerade produktinformationen, monteringsanvisning och beställningsinformationen på webbsidan <http://www.reliefwalls.com>.