

VestaEco LDF UNI

Construction board used as a substrate for lime clay plaster or for drywall.

Universāls pielietojums minerālo apmetumu apdarei un citiem sienu risinājumiem. Materiāls ir viegls ar labām skaņas un siltumizolācijas īpašībām plašam būvniecības pielietojumam. Piemērots dažādu konstrukciju būvniecībā, mēbeļu un iepakojuma rūpniecībā.



Materiāla īpašības :

- Veselīgs, videi draudzīgs, nesatur formaldehīdus
- Spundes savienojums
- Neuzsūc ūdeni
- Videi draudzīgs ražošanas process, pateicoties patentētai DefibraTech 1.0 tehnoloģijas izmantošanai



Plākšņu izmēri

Produkts	Izmēri (mm)	Biezums (mm)	gb / palete	m ² / palete	kg/m ²	kg/palete
VestaEco LDF UNI	800x1200	30	66	63,36	8,40	532

Tehniskie parametri

Parametri	Vērtības
Blīvums	vid. 280 kg/m ³
Siltumvadītspējas koeficients λ	0,055 W/(m*K)
Siltuma jauda C	2100 J/(kg*K)
Skaņas samazināšanas index Rw	32 dB
Īslaicīga ūdens absorbēšana	<1 kg/m ²
Lieces izturība	1,4 N/mm ²
Spiedes izturība	140 N/mm ²
Uguns drošības klase	E
Komponentes	Lignocelulozes šķiedras, PMDI saistviela
Materiāls ražots atbilstoši normām	PN-EN 13171