

TEHNIČNI LIST

RÖFIX IB 015

Izolacijska plošča Aerogel s premazom



Področja uporabe

Ultratanka, hidrofobirana, nanoporozna izolacijska aerogel podloga s paroprepustnim premazom iz preskušenege polipropilena s steklenimi vlakni. Po srednjeslojnm postopku lahko nanjo naneseemo armirno malto RÖFIX Unistar LIGHT z vstavljeno armirno mrežico RÖFIX 50 + zaključni omet. Primerna za stare in nove objekte.


Lastnosti materiala

- Visoko toplotno izolativna
- Nizko navzemanje vlage

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148406	2000148407
EAN	9003304427925	9003304427932
Embalaža		
Količina na paleto	12 m ² /EN	6 m ² /EN
Enota na paleto	96 m ² /p	48 m ² /p
Dolžina	1400 mm	
Širina	720 mm	
Debelina izolacije	10 mm	20 mm
Požarna odpornost	EN 13501-1	
Difuzija vodne pare	pribl. 11	
Toplotna prevodnost	0,015 W/mK	
Povprečna specifična gostota	pribl. 150 kg/m ³	

RÖFIX IB 015

Izolacijska plošča Aerogel s premazom

Podlaga

Podlaga mora biti čista, trdna, suha, stabilna, nosilna in brez cvetenja, slojev sintra, ločilnih sredstev kot tudi alg in mahu. Zunanja gradbena komponenta mora biti suha, preprečiti je treba možnost dvigovanja vlage v zidu (hidroizolacija/horizontalne zapore).

Izvedba

Odstranimo zaščitni film iz samolepilnega PE-traku. Lepimo v ravni liniji in enakih razdaljah na robni profil in nato z močnim pritiskom pesti pritisnemo na okvir.

Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Splošna opozorila

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.