



# RÖFIX CORKTHERM 040

Toplotno izolacijski sistem iz pluta

## Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosti splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

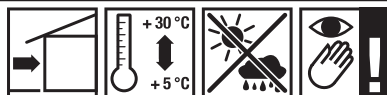
## Področja uporabe:

Izolirati s pluto pomeni izolirati z naravnim materialom. Pluta je trajnostna, naravno obnovljiva surovina brez umetnih dodatkov.  
Izolacijska varianta za okoljsko ozaveščene stranke, ki želijo varčevati z energijo na okolju prijazen način in hkrati ohraniti prijetno bivalno klimo. Udarno odporen mineralni armirni sloj (kat. II) z nazivno debelino nanosa 5 mm.  
Področja uporabe: novi in stari objekti, višina zgradbe do meje stolpnice.  
Funkcija/lastnosti: Ekološko priporočljivo. Visoka prepustnost za difuzijo. Visoka površinska trdnost, robustno. Optimalna toplotna zaščita (0,040 W/mK).  
Odpornost na ogenj: B-s1, d0 (EN 13501-1)  
Kategorija uporabe za udarno trdnost: kat. II (> 3 J).  
Primerna za stare in nove objekte.

## Lastnosti materiala:

- ekološko priporočljiv izdelek
- toplotna izolativnost
- Visoka zvočna izolacija
- Visoka paroprepustnost
- Optimalna toplotna zaščita (WLG 040)

## Obdelava:



Tehnični podatki	
NAV-Art. Nr.:	99
Vodovpojnost	< 0,5 kg/m <sup>2</sup> h
Atest	ETA-05/0125 (ETAG 004)
Certifikat o preiskusu	ETAG 004
Čas sušenja	pribl. 7 d
Odpornost na ogenj	B-s1, d0 (EN13501-1)

## Embalaza:

Sidranje 6 kom./m<sup>2</sup>  
ne uporabljamo pri površinski teži < 30kg/m<sup>2</sup>  
sidranje v robni coni zgradbe v skladu z zahtevami.  
stene iz plaščenega betona le po ustreznem potrdilu.

## 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 in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali 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 predstavitev naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.  
Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.si](http://www.roefix.si), lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.