

# CT 83

## Lepilo za EPS plošče

### LASTNOSTI

- ▶ odlična oprijemljivost na mineralne površine in stiropor
- ▶ zelo dobre delovne lastnosti
- ▶ odporna na vremenske vplive

### PODROČJA UPORABE

Za lepljenje stiropornih plošč v sestavljenih sistemih zunanje toplotne izolacije (ETICS) stavb po lahkem mokrem postopku Ceresit Ceretherm. Prilepljene plošče morajo biti dodatno mehansko pritrjene z zatiči.

Za izvajanje sloja, armiranega s stekleno mrežico, na stiropornih ploščah uporabite malto Ceresit CT 85 ali CT 87.

### PRIPRAVA PODLAGE

CT 83 se oprijema nosilnih, trdnih, suhih in čistih (brez snovi, ki zmanjšujejo oprijemljivost, kot so: masti, bitumi, prah) površin zidov, ometov in betonov. Potrebno je preveriti oprijemljivost obstoječih ometov in barvnih slojev. Umazanijo, ostanke snovi, ki zmanjšujejo oprijemljivost, paroneprepustne barvne sloje in sloje, ki se slabo oprijemajo podlage, je treba odstraniti. Mesta, kjer raste mah in alge, očistite in namočite z raztopino Ceresit CT 99 ali podobnim ustreznim izdelkom. Luknje zapolnite z gladilno maso CT 29 ali s cementnim ometom. Stare zidove, močne omete in paroprepustne barvne sloje očistite prahu, umijte z vodo pod pritiskom in pustite, da se popolnoma posušijo. Zelo vpojne površine grundirajte s pripravkom Ceresit CT 17 ali ustreznim podobnim izdelkom.

### UPORABA

CT 83 stresite v odmerjeno količino čiste, hladne vode ter z električnim mešalom mešajte, da dobite homogeno maso brez grudic. Pripravljeni lepilo nanašajte z zidarsko žlico po obodu plošče v pasovih, širokih 3–4 cm in 3-krat točkovno po sredini s premerom okoli 8 cm. Ploščo takoj pritisnite na steno in jo za boljšo pritrditvev nekajkrat udarite z dolgo gladilno žlico. Na ravnih, gladkih površinah malto lahko nanašate s pomočjo zobate gladilne

žlice (zobje 10–12 mm). Stiroporne plošče nameščajte eno ob drugi, z zamikom fug.

Sveže umazane površine umijte z vodo, strjeno umazanijo pa odstranite mehansko.



Etiketa št.  
CT 83 11.11

### OPOZORILO

Dela izvajajte v suhem okolju, pri temperaturi okolja in podlage nad +5 °C in pod +25 °C. Ko malta zveže (po okoli 3 dneh), stiropor brusite z brusnim papirjem in ga nujno dodatno pritrdite mehansko z zatiči (6 kosov/m<sup>2</sup>). Za podrobnosti o načinu izvedbe toplotne izolacije glejte Navodili ITB št. 418/2007 in 447/2009.

Malta v prahu je dražljiva. Vsebuje cement in apno in je v mešanici z vodo alkalna. Zaščitite kožo in oči. Umazanijo odstranite z vodo. V primeru stika z očmi jih izpirajte z obilo vode in se obrnite na zdravnika.

Za podrobnejše podatke o izdelku glejte njegov tehnični list.

### SKLADIŠČENJE

Do 12 mesecev od datuma proizvodnje pri skladiščenju na paletah, v hladnem prostoru in v originalni nepoškodovani embalaži.

### TEHNIČNI PODATKI

Nasipna gostota: okoli 1,3 kg/dm<sup>3</sup>

Mešalno razmerje: 4,75–5,25 l vode na 25 kg

Čas, v katerem je treba izdelek porabiti:  
največ 90 min

Približna poraba: okoli 5,0 kg/m<sup>2</sup>

Izdelek ima naslednje referenčne dokumente:  
- Evropsko tehnično soglasje ETA v sistemih:

Sistem Ceresit Ceretherm	Classic	Classic (R)	Classic (B)	Classic (S)	Premium	Premium (B)
ETA	09/0014	09/0095	09/0097	09/0096	08/0308	09/0137
Potrdilo	1488-CPD-0104/W	1488-CPD-0108/W	1488-CPD-0107/W	1488-CPD-0110/W	1488-CPD-0103/W	1488-CPD-0109/W
LOS: Ceresit Ceretherm	Classic /1/09/ES izdano 09.03.2009	Classic (R) EC 1 izdano 2010	Classic (B) EC 1 izdano 13.05.2009	Classic (S) EC 1 izdano 27.01.2010	Premium /1/09/ES izdano 09.03.2009	Premium (B) EC 2 izdano 13.05.2009



1488

Henkel Polska Sp. z o.o.  
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 41

09, 10

1488-CPD-0104/W	1488-CPD-0108/W	1488-CPD-0107/W	1488-CPD-0110/W	1488-CPD-0103/W	1488-CPD-0109/W
ETA: 09/0014	ETA: 09/0095	ETA: 09/0097	ETA: 09/0096	ETA: 08/0308	ETA: 09/0137
<b>Večplastni sistem toplotne izolacije z ometi Ceresit Ceretherm</b>					
Classic	Classic (R)	Classic (B)	Classic (S)	Premium	Premium (B)
<b>ETAG 004</b>					

Sistem Ceresit Ceretherm	Classic	Ceramic	Express	Reno
TS	15-4397/2008	15-7027/2011	15-7152/2010	15-8077/2009
Potrdilo	ITB-0109/Z	ITB-0137/Z	ITB-0173/Z	ITB-0355/Z
LOS: Ceresit Ceretherm	Classic /1/09 izdano 01.07.2011	Ceramic /1/11 izdano 01.07.2011	Express /2/10 izdano 15.09.2010	Reno /2/10 izdano 15.07.2010



Distributer za SLO:

Henkel Slovenija d.o.o.  
Industrijska ulica 23  
2506 MARIBOR  
SLOVENIJA  
[www.ceresit.si](http://www.ceresit.si)