

Ceresit

I DO
15 m²

Brza i jednostavna termoizolacija

Odaberite CT 84 EXPRESS PLUS za trajne rezultate, vrhunsko prianjanje i brzo izvođenje radova.

- Moguća primena i do -10°C
- Tiplovanje nakon 2 sata
- Jednostavnija upotreba u poređenju sa tradicionalnim cementnim lepkom



CT 84 EXPRESS PLUS

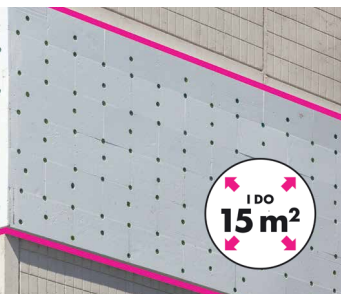
Završite svoje projekte brže i efikasnije, čak i pri niskim temperaturama.

Istražite kako **CT 84 EXPRESS PLUS** odgovara vašim potrebama!



- 100% veći učinak i 15% veća snaga lepljenja u odnosu na tradicionalne cementne lepkove
- Brže lepljenje i fiksiranje - od nanošenja do armirajućeg sloja u jednom danu
- Jedno pakovanje od 850 ml može zlepiti i do 15 m^2 *, dvostruko više od džaka cementnog lepka od 25 kg
- Nanošenje do -10°C i na visokoj vlažnosti vazduha – vreme sušenja cementnih lepkova pri ovim uslovima je znatno duže ili nemoguće

- Niska ekspanzija sprečava neželjene deformacije
- Savršen je za sisteme "termoizolacija na termoizolaciju" zbog male težine: lepljenje 1 m^2 EPS ploča korišćenjem **CT 84 EXPRESS PLUS** teži 100 g naspram 5 kg u slučaju lepka na cementnoj osnovi
- Mali mehurići vazduha i visoka homogenost osiguravaju jednostavno i efikasno korišćenje kroz duži vremenski period
- Poboljšano prianjanje na mineralne podloge, drvo, metale i plastiku



Poboljšana pokrivnost

Pakovanje od 850 ml može pokriti do 15 m^2 za termoizolaciju temelja i do 12 m^2 za ETICS sistem.

Primeniljiv pri ekstremnim temperaturama

CT 84 EXPRESS PLUS se lako može koristiti na temperaturama do čak -10°C .

Brži rad

Tiplovanje možete započeti nakon 2 sata.

*Pakovanje od 850 ml može zlepiti i do 15 m^2 prilikom termoizolacije temelja i 12 m^2 prilikom ugradnje ETICS termoizolacionih sistema

Oblast primene

- Pričvršćivanje izolacionih ploča od ekspandiranog polistirena (EPS), ekstrudiranog polistirena (XPS) i kamene vune (MW) na ETICS sistem
- Ispunjavanje spojeva između izolacionih ploča
- Pričvršćivanje izolacionih ploča u sistemima "termoizolacija na termoizolaciju"
- Montaža spoljašnjih prozorskih okvira
- Kao dodatni lepak za izolacione ploče u postojećoj termoizolaciji



Ugradnja EPS ploča u sistem
termoizolacije



Ispunjavanje spojeva između
EPS ploča



Popunjavanje kontaktnih ivica panela



Pričvršćivanje EPS ploča u sistemima
"termoizolacija na termoizolaciju"

Spremno za upotrebu

- Jednostavno korišćenje
- Jednostavno nanošenje pištoljem, bez prašine
- Čista aplikacija i jednostavno čišćenje

Materijali

CT 84 EXPRESS PLUS može se koristiti za pričvršćivanje EPS-a, XPS-a i tvrde kamene vune na podloge kao što su:

- Drvo
- OSB ploča
- Cigla
- Beton
- Sivi zid
- Pocinkovani ili obojeni lim

CT 84 EXPRESS PLUS takođe se može koristiti za pričvršćivanje izolacionih ploča pri ekstremnim temperaturama.

Metode nanošenja



Za ugradnju ETICS termoizolacionih
sistema - pokrivanje do **12 m²**

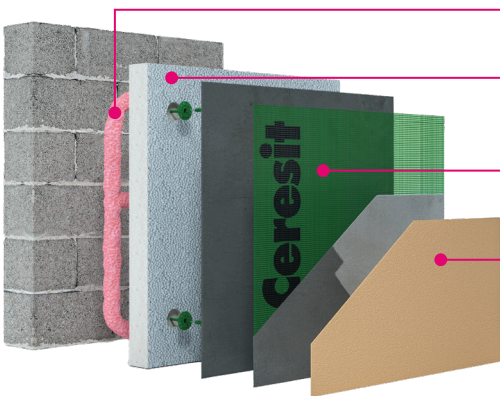


Za termoizolaciju temelja -
pokrivanje do **15 m²**



ETICS termoizolacija sa CT 84 EXPRESS PLUS

Upoznajte naše kompozitne sisteme za spoljašnju termoizolaciju (ETICS) i koristite ih u svojim projektima!



- Fiksiranje tabli:
Lepak **Ceresit CT 84 EXPRESS PLUS**
- Izolacioni materijal:
Ekspandirani polistiren (EPS), ekstrudirani polistiren (XPS) i kamera vuna (MW)
- Armirani sloj:
Mrežica od staklenih vlakana **Ceresit CT 325 Ceresit CT 80 ili Thermo Universal** lepak
- Završni slojevi:
 - Akrilni završni sloj **Ceresit CT 60**
 - Silikatno-silikonski završni sloj **Ceresit CT 174, CT 175**
 - Silikonski završni sloj **Ceresit CT 74, CT 75**

Prednosti korišćenja

Cementni lepak



Ceresit CT 84 EXPRESS PLUS



■ Ušteda rada

■ Ušteda vremena

■ Ušteda u transportu

■ Ušteda prostora pri skladištenju

Rezultat



■ **Niži troškovi izvođenja celokupnog sistema termoizolacije!**

