

ThermoPlus ADEZIV CU RĂȘINI ÎN DISPERSIE APOASĂ

Nr. articol:



Tipul produsului

ThermoPlus este un mortar adeziv de strat subțire pe bază de rășini în dispersie apoasă, foarte aderent, flexibil, componentă profesională a sistemului termoizolant TERMOsistem. Se aplică manual.

Soluție optimă tehnică ptr. lipirea polistirenului pe suporturi neconvenționale, consultați specialistul.



DOMENIU DE APLICARE

ThermoPlus este utilizat pentru: - realizarea sistemelor de termoizolare exterioară a construcțiilor (sistemului termoizolant TERMOsistem), pe fațade din panouri (OSB, plăci de ciment sau ipsos armat), pentru lipirea plăcilor ușoare din polistiren

(EPS și XPS) sau din împăslituri de fibre. **Atenție:** Fixare panourilor cu mijloace mecanice (șuruburi speciale) este obligatorie! - lipirea oricărui placaj ceramic, inclusiv pentru lipiri în condiții speciale „faianță peste faianță” (DITE conform EN

12004), în spații umede, la interior. **Atenție:** Produsul nu trebuie să intre niciodată în contact direct cu apă!

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Straturile suport pot fi: - fațade alcătuite din orice tip de panouri rezistente la umiditate (din fibre lemnoase OSB V100 sau din plăci armate pe bază de ciment sau ipsos). - orice tip de tencuiele minerale, zidării din BCA, placaj ceramic existent, etc. Suportul trebuie să fie plan (adezivul nu poate fi utilizat pentru nivelare), rigid (neflexibil), uscat, desprăfuit, să aibă

capacitatea portantă necesară, nu trebuie să fie înghețat, nu trebuie să prezinte desprinderi, exfolieri, - eflorescențe sau urme de produse care reduc aderența (ulei, soluții de decolorare etc.). Suporturile din lemn trebuie obligatoriu protejate împotriva umidității. Pentru realizarea de placaje ceramice etanșe se folosesc accesorii speciale pentru îmbinări și mu-

chii. Tencuielile trebuie să aibă minim 1 cm grosime, într-un singur strat. Pentru lipirea polistirenului pe panouri de orice tip nu e nevoie de operații pregătitoare. Suporturile minerale se amorsează cu „Putzgrund”. Pentru „faianță peste faianță” suportul trebuie curățat cu soluții degresante. Nu este necesară altă amorsare.

PUNEREA ÎN OPERĂ

ThermoPlus se aplică (cu spaclul sau fierul de glet) uniform pe toată suprafața suportului, după care se piaptănă. Mărimea dinților se alege în funcție de tipul și dimensiunile plăcilor.

Placajul se aplică în patul de adeziv prin apăsare și o ușoară rotire. Dacă adezivul formează la suprafață poighiță (verificare cu degetul), trebuie înlocuit cu un alt strat de adeziv.

Resturile de adeziv se îndepărtează imediat prin spălare cu apă. Înaintea altor operațiuni (armarea, chituiră rosturilor), adezivul trebuie să fie complet întărit.

RECOMANDĂRI GENERALE

Se vor respecta normele specifice și fișele tehnice ale materialelor cu care mortarul interacționează. Temperatura materialelor, aerului și suportului în timpul prelucrării și procesului de uscare trebuie să fie mai mare de +5 °C. Temperatura de lucru recomandată este între +5 °C și +25 °C.

DATE TEHNICE

Lucrabilitate:	cca. 20 min
Timp de corecție:	cca. 10 min
Punerea sub sarcină:	după cca. 7 zile
Chituirea rosturilor:	după cca. 5 zile
Consum:	cca. 1,5 kg/m ² (gletieră cu dinți de 3mm); cca. 2,4 kg/m ² (gletieră cu dinți de 6mm)
Mod de livrare:	găleți de 7 kg, 15 kg.
Mod de depozitare:	Poate fi depozitată timp de cca. 6 luni în ambalajul original; trebuie evitat înghețul.

Asigurarea calității: Autosupraveghere prin laboratorul propriu și verificare la un laborator autorizat. Conform reglementărilor europene în vigoare.

Încadrare în clasa produselor chimice: Xi iritant. R 36-irită ochii; R 38-irită pielea; R 43-posibilă sensibilizare la contactul cu pielea; S 2- a nu se lăsa la îndemâna copiilor; S 24-a se evita contactul cu pielea; S 25-a se evită contactul cu ochii; S 26-în cazul contactului cu ochii, se va clăti imediat cu multă apă și se va consulta medicul; S 37-se vor folosi mănuși de protecție adecvate.

Evacuarea resturilor de material din șantier stabilită prin norma Ö-Norm S2100: 31409. Se va respecta legislația locală. Evacuat din șantier ca și moloz, în stare întărită, nu prezintă niciun fel de pericole pentru mediul înconjurător.

Garanții: Garanția producătorului se referă numai la calitatea materialului. Producătorul își rezervă dreptul de a face modificări tehnice. Indicațiile privitoare la consumuri, cantități și punere în operă sunt bazate pe experiența producătorului. În condiții de aplicare care se abat de la prevederile fișei tehnice, aceste indicații nu pot fi preluate ca atare. Indicațiile conținute în fișă nu exonerează cumpărătorul/vânzătorul de verificarea pe proprie răspundere, a conformității domeniului de aplicare din șantier cu cel prevăzut în fișa tehnică.

Drepturi intelectuale: Toate drepturile asupra fișei tehnice aparțin producătorului. Modificări, reeditări și multiplicări, precum și extrase, necesită aprobarea scrisă a acestuia.

Lasselsberger-Knauf srl
RO, 550117 Sibiu, str. Înfrățirii 47
tel: 0269 206017; fax: 0269 206016;
web: www.lbk.ro, e-mail: office@lbk.ro

Ediția: RO 2009

LASSELSBERGER - KNAUF
profesioniștii mortarelor