

MUREXIN

www.murexin.com

Murexin Hidroizolație perimetrală fundații **2K BF**

- Fără conținut de bitum
- Poate fi vopsită și tencuită
- Capacitate de preluare a fisurilor
- Curățare cu apă
- Nu este necesară aplicarea amorsei



Murexin. Das hält.

Hidroizolație perimetrală fundații **2K BF**

- Fără conținut de bitum
- Poate fi vopsită și tencuită
- Fără conținut de solvenți
- Capacitate de preluare a fisurilor
- Curățare cu apă
- Nu este necesară aplicarea amorsei



► Caracteristici produs

Hidroizolație bicomponentă, fără conținut de solvenți și de bitum, cu capacitate de preluare a fisurilor, pentru protecția împotriva umidității a elementelor de construcție în contact cu solul. Testată ca șlam mineral de etanșare pentru hidroizolarea elementelor de construcție conform principiilor actuale de testare.

► Utilizare

Hidroizolație perimetrală, pentru interior și exterior. Suport optim pentru sistemele termoizolante, pentru realizarea hidroizolațiilor la bazinele de ape uzate, rezolvă problemele în privința racordurilor dificile, precum lemn, bitum, material plastic, amorsa este necesară numai pentru suporturile friabile sau sticloase, curățarea se face cu apă. Recomandată la interior și exterior pentru hidroizolarea verticală a suporturilor minerale, ex. în zona perimetrală a elementelor de construcție în contact cu solul, a fundațiilor, a pereților în subsoluri, a pardoselilor în subsoluri, a garajelor subterane, a puțurilor, a planșeelor peste etaj.

► Date tehnice

TIP SOLICITARE LA UMIDITATE:	4*	6**
CONSUM:	3 kg/m ²	4 kg/m ²
GROSIME STRAT PROASPĂT:	2,3 mm	3,0 mm
GROSIME STRAT USCAT:	2,0 mm	2,7 mm

* Umiditatea solului, ** Apă de infiltrații cu acumulări

DURATĂ LUCRABILITATE: cca. 45 min. (la 20°C)

SOLICITARE LA PLOAIE: după cca. 3 ore

LIPIRE PLĂCI TERMOIZOLANTE: consum 1,5 kg/m²

LIVRARE: găleată 25 kg

► Prelucrare

SUPORTUL: Suportul trebuie să fie neted, uscat, neînghețat, rezistent, stabil și curat – fără urme de praf, moloz, uleiuri, grăsimi, de-cofrol, părți friabile. Elementele de construcție pot prezenta umiditate mată. În zona de colț, a ieșindurilor de perete, a pragurilor și la îmbinările perete-talpa fundației se realizează scafe.

MALAXARE: Cu un mixer cu turație redusă se malaxează mai întâi componenta fluidă, pe o durată scurtă de timp. Apoi se adaugă componenta pulverulentă peste componenta fluidă și se malaxează te-

meinic. Malaxarea se încheie atunci când amestecul este omogen și lipsit de aglomerări.

PRELUCRARE: Masa de șpaclu malaxată corespunzător se aplică cu gletiera și cu mistria pe suport, în grosimea de strat necesară. Masa de șpaclu se aplică indiferent de tipul solicitărilor, în două straturi. După uscarea suficientă a primului strat se aplică cel de-al doilea. În zona rosturilor de lucru sau a rosturilor de separație trebuie în-globată în stratul de hidroizolație Banda de etanșare **DB 70**.

► Avantaje produs

Hidroizolația perimetrală **2K BF** prezintă caracteristici speciale de prelucrare, iar timpii de uscare aproape ca nu depind de temperatură. Hidroizolația este recomandată atât în cadrul construcțiilor noi, cât și în cazul refacerii hidroizolațiilor existente. Suporturile minerale, hidroizolațiile bituminoase și straturile hidroizolante vechi sunt etanșate în condiții de si-

guranță. Hidroizolația este compatibilă cu materialele minerale și bituminoase, precum și cu suporturile din lemn. De asemenea suprafața hidroizolației poate fi vopsită. Deoarece hidroizolația **2K BF** se pretează unui domeniu vast de utilizare, se poate renunța la alte sisteme de produse.