



Baunit VorSpritzer 2 mm

Nakkesegu



- Parandab nakked
- Ühtlustab alusepinna imamisvõimet
- Jämeda fraktsiooni mört

Toode	Tööstuslikult valmistatud kuiv tsemendipõhine nakkemördi segu. Paigaldatav käsitsi või mehhaniseeritult.	
Omadused	Parandab naket Ühtlustab alusepinna imamisvõimet Jämeda fraktsiooni mört	
Koostis	Tsement, liiv, lisandid.	
Kasutamine	Nakkemört enne mineraalkrohvi pinnale kandmist nakkeparandamiseks ja vee imendumise võime tasandamiseks. Sise- ja välistöödeks.	
Tehnilised andmed	Suurim fraktsiooni suurus:	2,0 mm
	Survetaluvus (28 päeva):	15 N/mm ²
	Soojusjuhtivuse koefitsient λ :	0,8 W/mK
	Veeauru difusiooni koefitsient μ :	Ca´ 22
	Toote kuiva massi tihedus:	1650 kg/m ³
	Vajalik veekogus:	Ca´ 4,0 – 5,0 l/kott 25 kg
	Materjalikulu:	Ca´ 9,0 kg/m ² , kattes kogu pinda
Pakend	25 kg kott, 48 kotti kaubaalusel Silo	
Ladustamine	Kõlblikusaeg 12 kuud suletud pakendis, ladustatakse kaubaalustel kuivas kohas.	
Kvaliteedigarantii	Pidev kvaliteedikontroll tehase laboris.	
Ettevaatusabinõud Kemikaalide seaduse kohased	Ettevaatusabinõud Kemikaalide seaduse kohased leiata ohutuskaardilt (vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu 18. detsembri 2006. aasta määruse (EÜ) nr. 1907/2006 artiklile 31 ja II lisas) www.baunit.com või taotlege vastavas tootmiskohas.	
Aluspind	Aluspind peab olema puhas, kuiv, koormuskindel, külmavaba, niiskust imav, rasva-, tolmu ja lahtiste osakeste vaba.	

Aluspinna ettevalmistamine

Liitekohad, praod ja muu aluspinna ebatasasused täidetakse lubja-tsementmördiga MPA 35. Enne nakkemördi *Baumit VorSpritzeri* paigaldamist kõrge imamisvõimega aluspind tuleb kõvasti niisutada.

Paigaldamine

Segamine

Puistata 25 kg koti sisu mahutis ca. 4,0 - 5,0 liitri puhta veega ja hoolikalt segada aeglasel kiirusel elektrilise mikseri või gravitatsioonisegistis.

Paigaldamine seadmega

Nakkemörti võib paigaldada segupumbaga. Enne töö alustamist seadme segamispiirkonnas ja voolikus on vaja lisada lubjapiima, et suurendada materjali libisemist.

Paigaldamine

Materjali paigaldamisel käsitsi seda kantakse aluspinnale kellu abil.

Nakkemörti kantakse üle kogu aluspinna.

Juhised

Krohvi paigaldamise ja kõvenemise ajal ei tohi materjali, õhu ja aluspinna temperatuur ei tohi olla madalam kui + 5°C. Mitte kasutada viimas, otseses päikesevalgus, tugevas tuules või tõmbetuules. Tootele ei tohi lisada teisi materjale, kuna need võivad selle omadusi muuta. Värskest paigaldatud krohvi vähemalt kaks päeva hoida niiskena.

Baumit Vorspritzer 2 mm saab paigaldada igat liiki mineraalkrohve.

Tehnoloogiline paus

Minimaalne tehnoloogiline paus:	3 päeva
Kiudlaastplaadile:	14 päeva
Enne kipskrohvi:	21 päeva
Enne armeerimist:	21 päeva*

* – väikese pinna korral: 7 päeva

Ümbritsevate pindade kaitse

Tööde teostamise ajal tuleb vastavalt kaitsta krohvitavate pindade lähiümbrus (eriti klaaskeraamika, klinker-, loodusliku kivi, lakitud ja metallpind). Määrduvad pinnad, enne nende kuivamist, loputada koheselt rohke veega.

Baumit suuliselt ja kirjalikult antud nõuanded *Baumit* toodete kasutamise kohta põhinevad praeguse hetke teaduslikel teadmistel ja meie paljude aastate kogemustele. Need ei ole õiguslikult siduvad ja neid ei saa kasutada mis tahes õigussuhete põhjendusena või mis tahes lepingu täiendava kohustusena. Ettevõtte *Baumit* soovitusel ei vabasta ostjat vastutusest *Baumit*'i toodete kasutamisest ettenähtud eesmärkidel ja üldiste ehituspõhimõtete järgimise eest. Ettevõtte *Baumit* võib teha muudatusi, mis on seotud tehnoloogia arenguga ja toote või selle kvaliteedi parandamisega. Uuema tehnilise teabe avaldamisest loetakse selle varasemad versioonid kehtetuks. Kõige värskemad teavet leiab ettevõtte *Baumit*'i veebisaitides. Lisateabe saamiseks võtke palun ühendust lähima piirkondliku esindajaga, mis tagab kiire konsultatsiooni ja kohaletoometamise.