

Eurosan VS

ȘPRÎȚ DE AMORSARE PENTRU TENCUIALĂ DE ASANARE



Nr. articol: 756401

Tipul produsului

Eurosan VS este un mortar uscat, predozat în fabrică, pe bază de ciment special (ciment rezistent la acțiunea sulfajilor), aplicabil manual și mecanizat, la interior/exterior.

Se aplică obligatoriu sub formă de „rețea”, să acopere numai 50% din suprafață.



DOMENIU DE APLICARE

Eurosan VS este utilizat ca mortar de amorsare (șprîț), care pregătește suporturile minerale încărcate de umiditate și săruri pentru aplicarea tencuielilor de renovare/asanare, conform WTA. Este aplicabil la exterior sau interior. Se recomandă pentru suporturi din zidărie din cărămidă, piatră naturală, beton sau argilă.

PREGĂTIREA SUPORTULUI

Supportul trebuie să fie uscat, fără praf, parți desprinse, eflorescențe sau exfolieri, să nu fie înghețat, să aibă capacitatea portantă necesară, să nu fie hidrofob. Tencuiala deteriorată se îndepărtează complet până la 1m deasupra zonei afectate de umiditate și eflorescențe, rosturile se curăță până la 2 cm în profunzime, se lasă suportul să se usuce și se îndepărtează părțile care se desprind. Cu câteva zile înainte de tencuire, peretele suport se tratează corespunzător. Se vor închide și se vor netezi rosturile de zidărie, golurile, șlițurile pentru instalații etc.; dacă este necesar, se vor arma corespunzător. Supportul se umezește în prealabil.

PUNEREA ÎN OPERĂ

Conținutul unui sac se amestecă în malaxorul cu cădere liberă, timp de cca. 3 min., cu cca. 8 l apă curată, până la obținerea unei paste omogene cu consistența potrivită aplicării cu mi-

stria pe perete. Mortarul Eurosan VS se aplică, manual, cu mistria, pe cca. 50 % din suprafața suportului. Tencuiala de bază de renovare/asanare trebuie aplicată numai după un

interval de uscare de minim 3 zile. Peste șprîțul Eurosan VS se aplică tencuiala de bază "EurosanEP" (tot cu rol de renovare/asanare), sau sistemul WTA.

RECOMANDĂRI GENERALE

Amestecul trebuie realizat numai cu apă curată. Este interzisă amestecarea mortarului cu alte materiale. 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. Suprafețele prelucrate se vor feri de expunerea directă la ploaie, soare sau curenți puternici de aer. Este interzisă încălzirea directă a suprafeței tencuite. Se vor respecta normele specifice și fișele

tehnice ale materialelor cu care mortarul interacționează.

DATE TEHNICE

Granulație maximă:	4,0 mm
Rezistența la compresiune:	> 15 N/mm ²
Rezistență la încovoiere:	> 3 N/mm ²
Aderența:	> 0,2 N/mm ²
Factor de rezistență la difuzia vaporilor de apă:	$\mu = 25$
Conductivitate termică:	0,8 W/mK
Consum:	cca. 5 kg/m ²
Randament:	1 sac (40kg) = cca. 20 l mortar umed
Lucrabilitate (cu materialul preparat în găleată):	cca. 2 ore

Mod de livrare:	saci de 40 kg, europalet de 1,2 to înfoliat pentru protecție contra umidității și radiațiilor UV.
Depozitare:	Poate fi depozitat timp de 6 luni, uscat, pe suport de lemn, în ambalaj original, chiar și în spațiu deschis.
Utilaje și scule:	malaxor, mistrie, cancioc.

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

Încadrare în clasa produselor chimice: Xi iritant; conține ciment și hidroxid de calciu. 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 ÖNorm 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