

EUROPRIMER MULTI 044

Eurosafe Grund universal

Proprietati:	<p>Rentabil, aplicabil cu rola sau pulverizare Universal ca punte de legatura si grunduire profunda Diminueaza absorbanta suprafetei suport Diluabil cu apa Se poate folosi pe sape cu sistem de incalzire Fara solventi, foarte sarac in emisii EMICODE EC 1, Corespunde normelor MED 96-98 EG greu inflamabil IMO FTPC partea 5</p>
Domeniu de aplicare:	<p>Amorsa in dispersie inaintea aplicarii sabelor si anumitor tipuri de adeziv Pentru reducerea capacitatii de absorbtie a suporturilor poroase ca: sape de ciment, sape legate de sulfat de calciu (anhidrid), sape uscate Grund de legatura pentru suporturi etanse, netede, neabsorbante, ca placi de ceramica, pardoseli de piatra sau mozaic. Grund de legatura pentru pardoseli de lemn, asfalt turnat conform EN 13813 Grund de legatura pentru resturi de adeziv vechi, rezistent la apa. Pentru lucrari ulterioare de nivelare sau la lipire directa de materiale textile pe suporturi plane.</p>

Date tehnice :	Compozitie: dispersie copolimer-acrilica,apa,conservanti
Baza	– acrilat
Culoare	– alb
Consistenta	– vascozitate redusa
Densitate	– cca 1,02 g/cm ³
Material de curatat	– apa
Conditii de lucru	- temperatura aer 15-25 gr.C,umiditate aer 35-75% recom.40-65%
Mod de aplicare	– rola ,perie sau pulverizare
Timp de uscare	– 0,5-15 ore, in functie de suport sau tipul de sapa autonivelanta
Consum	– cca 50-150 g/m ² , in functie de utilizare
Prelucrare optima	– in termen de 15 luni
Conditii de depozitare	– bine inchis la temperaturi normale 5-25 gr.C, dupa desigilare se va inchide etans si se va consuma cat mai curand
Sensibilitate la inghet	– da
Marcare pentru substante toxice	– nu
GISCODE	– D 1 fara solventi
EMICODE	– EC 1 PLUS emisii scazute
Blauer Engel	- RAL UZ 113 protejeaza mediul ambiant
Certificat de siguranta	– la cerere.

Suportul:

Suportul trebuie sa corespunda normelor VOB/DIN 18356, 18202, precum si normelor actuale TKB si BEB. Suportul trebuie sa fie intre altele rezistent la presiune si intindere, uscat de durata, fara fisuri si fara praf, plan, fara straturi de reducere a aderarii. Suporturile impropriei trebuiesc pregatite prin lucrari de slefuire, frezare, aspirare. Se vor respecta normele de verificare si de atentie conform VOB. Rosturile aparente si fisurile se vor inchide cu 816 EPOXY sau 911 EUROPLAN.
 Placile de ceramica se vor curata si se vor slefui, dupa care se va aplica un strat de 070 EUROPRIMER FILL si se va evita patrunderea de material in rosturi.

Prelucrare:

In functie de domeniul de utilizare se va dilua si se va amesteca cu grija. Se aplica in mod uniform pe suportul pregatit corespunzator fara sa se formeze aglomerari (balti) de grund. Grundul poate fi aplicat si prin pulverizare.
 Timpul de uscare depinde de cantitatea aplicata, de temperatura camerei, de umiditatea aerului si de materialul care va fi aplicat. Urmariti tabelul!

Suport	Diluare	Timp de uscare
La sapa pe baza deciment		
Suport de ciment absorbant	1:2	30 minute pana la uscare transparenta
Suport dens, mozaic, asfalt turnat, resturi de adeziv rezistente la apa	1:1	4-6 ore
Pardoseli de lemn, placi aglomerate	nediluat	4-6 ore
Sapa legata cu sulfat de calciu (anhidrid)	1:1	15 ore
Sapa uscata	1:1	15 ore
La sapele pe baza de sulfat de calciu		
Sapa legata cu sulfat de calciu si sapa uscata pe care urmeaza o spacluire cu 920 EUROPLAN ALPHY	1:1	cca 60 min pana la uscare completa (grosime pana la 5 mm) la grosimi mai mari de nivelare se va prelungi timpul de uscare (minim 15 ore) sau se vor folosi aplicari de izolare.

Pentru grunduirea intermediara la sapele autonivelante sau de reparatii, trebuie ca primul strat de grund sa fie uscat atunci cand peste el se aplica mai multe straturi. Grunduirea intermediara se face cu o diluare de 1:5 cu apa.

Indicatie:

Suporturi sensibile la umezeala ca cele pe baza de rumegus cu ciment ,magneziu si resturi de adeziv care se dizolva in apa nu se vor prelucra cu 044 Europrimer Multi.

La aplicare in straturi mai groase (>5mm) se va prelungi timpul de uscare a primului strat sau se vor folosi grunduri de izolare pentru a minimiza patrunderea apei de prelucrare din grund in suport.

Nu este posibila grunduirea sapelor legate cu sulfat de calciu pe care se aplica direct parchet. Se recomanda folosirea de 049 Europrimer ABS .

Ambalaj: 10 kg net

Atentie:

Cu aceste date dorim sa va oferim cele mai bune sfaturi bazate pe testele noastre si pe experientele de laborator si din practica. Nu putem asigura garantia pentru rezultatul de prelucrare la fiecare caz in parte datorita multitudinii de modalitati de folosire si datorita conditiilor de depozitare si de prelucrare aflate in afara controlului nostru. Se vor respecta regulile si normele din domeniu. In afara Germaniei se aplica normele locale, care se presupune ca sunt cunoscute de utilizatori. Orice alta utilizare a produselor noastre in afara celor indicate in descrierea tehnica necesita o aprobare explicita a noastra. In caz contrar suntem exonerati de orice raspundere. Din acest motiv recomandam sa faceti suficiente probe individuale. Pentru mai multe detalii va recomandam conditiile comerciale generale.

Cu prezenta informare tehnica isi pierde valabilitatea toate informatiile despre produs publicate anterior.

Ultima actualizare 29 Dec.2010,inlocuieste datele din 08 Mart. 2007