



K456



Tehničko uputstvo

05/2009

AUFBRENNSPERRE Premaz za izjednačavanje upojnosti jako upijajućih podloga, za unutarnju primjenu (zaštita od „izgaranja“ žbuke)

Opis proizvoda

Aufbrennsperre je disperzija iz umjetnih smola s visokom alkalnom otpornošću, koja se upotrebljava u unutrašnjosti prostorija na jako upijajućim podlogama. Ovaj premaz reducira upojnost podloge i mogućnost „izgaranja“ žbuke. Koncentrat se razrjeđuje vodom ovisno o vrsti

podloge (u omjerima 1 : 1 do 1 : 3).

Svojstva

- za izjednačavanje upojnosti jako upijajućih podloga
- za unutarnju upotrebu
- visoka alkalna otpornost

- razrjeđenje 1 : 1 do 1 : 3 (omjera)
- nanosi se valjkom, četkom ili strojno
- žute boje

Izvedba

Priprema

Aufbrennsperre kod slabo upijajućih podloga razrjeđuje se u omjeru 1 : 1, a kod jako upijajućih podloga do maksimalno 1 : 3 s vodom iz vodovoda (udio Aufbrennsperre premaz : udio vode) i ravnomjerno se nanosi na podlogu ili pomoću valjka ili sa četkom za premazivanje. Temperature podloge i zraka kod korištenja proizvoda ne smiju biti niže od +5 °C.

Posebna napomena

Alat za rad poslije upotrebe isperite vodom. Nečistoće nastale od Aufbrennsperre premaza (pošpricana mjesta ili slično) najbolje je isprati vodom sa zaprljanih dijelova dok su još svježija..

Posušeni materijal može se ostaviti da postepeno nabubri od vode i sredstva za čišćenje ili organskih otapala. S nanošenjem proizvoda početi tek onda, kad su temeljne podloge opet suhe. U svakom

slučaju treba se pridržavati vremena od 6 sati sušenja.

Način isporuke / skladištenje

PE-kanta od 15 kg
Skladištiti na hladnom i od mraza zaštićenom mjestu (5 °C do +25 °C) u originalnom pakiranju do 12 mjeseci.
Broj proizvoda 0000 5463

K456 AUFBRENNSPERRE PREMAZ



Tehnički podaci

HRN EN ISO 2811-2

Gustoća: 1,07 kg/dm³

Viskozitet: rijetka tekućina

Utrošak materijala

	kanta	upotreba kg/m ²	izdašnost m ² /kanta
PUTZGRUND	15,0 kg	0,10	150,0

Raspisni tekstovi

Poz.	Opis	Količina	Jed.cijena	Uk.cijena
.....	6.7.10 Premaz za izjednačavanje upojnosti jako upijajućih podloga Organski temeljni premaz s visokom alkalnom otpornošću na jako upijajućim podlogama za žbuku kao vapnenac, poro-beton, itd., za smanjenje upojnosti i poboljšanje prionjivosti (zaštita od "izgaranja" žbuka). Bez otapala i žute boje. Razrijediti u omjeru 1 : 1 do 1 :3 ovisno o podlozi. m ² Kn Kn

* *nepotrebno precrtati*

☎ 00 385 1 3035-400

@ knauf@knauf.hr

▶ www.knauf.hr

Konstruktivska, statička i građevinsko-fizikalna svojstva od Knauf sustava mogu se dostići samo ukoliko je osigurana isključiva primjena komponenata iz Knauf proizvodnog programa.

Knauf d.o.o., Ulica grada Vukovara 21, 10000 Zagreb, Tel.: + 385 1 3035 400, Fax: + 385 1 3032 300

K456/KRO/HR/05.09/RIN/D

Zadržavamo pravo tehničkih izmjena. Važeće je aktualno izdanje. Naše jamstvo odnosi se na besprijekornu kakvoću naših proizvoda. Konstrukcijska, statička i građevinsko - fizikalna svojstva Knauf sustava mogu se ostvariti samo ukoliko je osigurana isključiva primjena komponenata iz Knauf proizvodnog programa. Podaci o potrošnji, količini i načinu rada iskustveni su podaci, te ih se u slučaju većih odstupanja u praksi ne može bez daljnijega primjeniti. Sva prava pridržana. Za sve tehničke izmjene, preštampavanje i fotomehaničku reprodukciju (u cjelini ili djelomično) potrebna je izričita suglasnost tvrtke Knauf d.o.o..