

Protect BSF

U PROTECT ZA
PROTIVPOŽARNU,
TOPLOTNU I AKUSTIČNU
IZOLACIJU VENTILACIONIH
I DIMOVODNIH KANALA

Tehnički podaci

Otpornost na vatru

Pasivni sistem zaštite od požara

Brza instalacija

Zahvaljujući maloj težini i velikoj fleksibilnosti, može ga instalirati jedna osoba bez posebne opreme.

Kvalitet vazduha u zatvorenim prostorima

U skladu sa najstrožim propisima o emisiji VOC, uključujući šemu zelene gradnje i praktično bez emisija vlakana.

U Protect sistem je dizajniran da obezbedi vatrootporno, lako za ugradnju, lagano i efikasno rešenje za topotnu i zvučnu izolaciju u HVAC za kružne i pravougaone ventilacione i kanale za odvod dima do EI 120.

Protect BSF je deo ISOVER U Protect rešenja otpornog na vatru. Moraju se poštovati uputstva za instalaciju i koristiti sve komponente ISOVER U Protect.



Karakteristika	Simbol	Jedinica	Količine i deklarisane vrednosti	Standard
Reakcija na vodu	-	-	Vodootporan	-
Reakcija na vatu	-	-	B2 Kada je izložen vatri ili toploti, proizvod razvija mikroporozni izolacioni sloj	DIN 4102-4
Hemiske osobine	-	-	Bez rastvarača, PH neutralna, bela disperzija na bazi vode Bez isparljivih organskih jedinjenja	EN 1366-1 EN 1366-8
Polje primene	-	-	Protect BSF boja je deo ISOVER U Protect rešenja otpornog na vatu do EI120 za kanale za ventilaciju i odvod dima	-
Materijal	-	-	Protect BSF viskozna boja je dizajnirana da bude veoma gusta i i tiksotropna i koristi se za stvaranje veće debljine suvog sloja. Klasifikacija prema Uredbi (EC) Br. 1272/2008: Protect BSF nije klasifikovan prema CLP uredbi Klasifikacija prema Direktivi 67/548/ EEC ili Direktivi 1999/45/EC: nije primenljivo Informacije o određenim opasnostima po ljude i životnu sredinu: Protect BSF nema obavezu označavanja	-
Uslovi čuvanja	-	-	Čvrsto zatvoreno na suvom mestu bez direktnе sunčeve svetlosti. Neotvorena originalna ambalaža može se čuvati do 18 meseci od datuma proizvodnje. Za skladištenje i transport treba održavati uslove bez mraza.	-
Uputstva za upotrebu	-	-	Pre upotrebe, materijal treba dobro promešati Može se razblažiti do 10% vodom Nanošenje četkom, valjkom ili lopaticom Površina mora biti čista i suva i bez prašine i masnoće Suvo na dodir: posle 4 h pod normalnim uslovima (20 °C, relativna vlažnost 50%) Potpuno suvo 24 - 48 h	-
Radna temperatura	T	°C	+ 5 to 30 °C	-
Pakovanje	-	-	15kg po kanti / 400g po kartuši u kontejnerima od po 12 komada	-



SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI PROIZVODI D.O.O. BEograd
Bulevar Mihaila Pupina 115d, V sprat
11070 • Novi Beograd • Srbija
Tel.: + 381 11 314 96 84
info.rs@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na web-sajtu www.saint-gobain.rs.