

TEHNIČKI LIST ZA PROTEWALL ZAŠTITNU POLIMERNU SMOLU

OPIS

Protewall se sastoji od vodene disperzije sintetičkog kopolimera visoke stabilnosti u alkalnom okruženju posebno modifikovanog za zaštitu cementnih mešavina. Posebna formulacija omogućava dobijanje visoko lepljivih i elastičnih filmova koji olakšavaju i poboljšavaju pričvršćivanje na podlogu na svim primenjenim površinama.

OPŠTE KARAKTERISTIKE

Protewall dolazi u obliku viskozne i mlečne tečnosti. Očvršli filmovi dobijeni sa Protewall-om imaju izuzetnu elastičnost i odličnu otpornost na alkalije, više se ne mogu ponovo emulgovati ni u hladnoj ni u toploj vodi. Ove karakteristike garantuju trajnost veze tokom vremena u najtežim uslovima. Otporan na vremenske uslove.

TEHNIČKI PODACI			
Hemijska priroda	Sitirenska smols	gustina	Min 1,020 kg/dm ³
izgled	Viskozna tečnost	Rastvorljivost u vodi	Potpuno rastvorljiv
boja	Mlečno bela		

NAČIN PRIMENE

Kada se završi, štampani malter se mora zaštititi proizvodom Protewall prskanjem, četkom ili valjkom, pazeći na kapanje.

Protewall se mora nanositi na podloge koje moraju biti savršeno čiste, zdrave i bez nekoherentnih materijala, bez ulja, masti, voskova, krečnih boja, vodenih filmova i bilo kog drugog materijala protiv lepljenja.

Polimer 20 i smeše koje ga sadrže moraju se nanositi na temperaturama ne nižim od + 2 ° C. Važno je mešati s vremena na vreme da biste vratili homogenost proizvoda.

UPOZORENJA

Protewall je bezopasan proizvod za kontakt sa kožom, ali ima tendenciju da se brzo stvrdne, tako da se mora odmah ukloniti vodom, a ako se stvrdnuo, dobro oprati sapunom i vodom izbegavajući upotrebu rastvarača. U slučaju kontakta

sa očima, odmah isprati sa dosta sveže vode. Ne bacajte proizvod i kontejner u okolinu. Ne gutati. Držati van domašaja dece.

POTREBNA KOLIČINA

Na glatkim ili slabo poroznim podlogama potrošnja je 100 - 200 g/m²

SKLADIŠTENJE

Protewall ne izlagati mrazu i previsokim temperaturama skadištiti na temperaturama između 0° i 50°C. U originalnim kontejnerima dobro zatvorenim i čuvanim pod gore navedenim uslovima i zaštićenim od jakog sunčevog zračenja, rok važenja je 12 meseci od datuma transportnog dokumenta.

Čuvati na zaštićenom i suvom mestu.

PAKOVANJE

Plastična kanta od 10 kg

Tehnički podaci navedeni u ovom listu su otkriveni korišćenjem standardizovanih testova i njihovih modifikacija prema DesignSystems-u. Primenjene metode možete zatražiti od naše tehničke službe. Ono što je objavljeno u ovom tehničkom listu predstavlja najbolje naše znanje i iskustvo. Međutim, za druge upotrebe osim onih koje su naznačene, preporučljivo je sprovesti preventivne testove. U svakom slučaju Design Systems Srl ne preuzima nikakvu odgovornost za štetu ili nedostatke uzrokovane upotrebom ovih proizvoda jer uslovi korišćenja nisu pod našom kontrolom. Takođe obavestavamo da je naša tehnička služba dostupna kupcima za sve informacije u vezi sa pravilnom upotrebom ovih proizvoda.