

TEHNIČKI LIST ZA POLIRESIN L 2, SMOLA ZA UČVRŠĆIVANJE MALTERA I MASE ZA GLETOVANJE

OPIS

Poliresin L2 je posebna akrilna smola u vodenoj disperziji sa visokom stabilnošću u alkalnom okruženju i sa posebno finom veličinom čestica; to joj omogućava da prodre čak i u najmanje pore i kapilare. Posebna formulacija omogućava brzu polimerizaciju čak i na posebno niskim temperaturama.

OPŠTE KARAKTERISTIKE

Poliresin L2 je u obliku tečnosti i mlečne tečnosti koja se može razblažiti u vodi. Očvršli filmovi dobijeni sa Poliresin L2 su blago fleksibilni, dok pojedinačne čestice ubačene u kapilare stvaraju čvrst sistem sa odličnom alkalnom otpornošću i više se ne mogu ponovo emulgovati ni u hladnoj ni u toploj vodi. Ove karakteristike garantuju dugotrajnost tretmana tokom vremena u najtežim uslovima i dobar stepen nepropusnosti.

Poliresin L2 se koristi u svim slučajevima kada je potrebno poboljšati otpornost maltera i masa za gletovanje i učvrstiti podloge starih zidova pre sanacije.

Koristi se kao sredstvo za zasićenje impregnacije na suvim površinama, služi kao hidroizolacioni agens za sve vrste zidanja dajući "mokri efekat".

TEHNIČKI PODACI

Hemijska priroda	Akrilana smola	gustina	Min.1,030 kg/dm³
izgled	tečni	Rastvorljivost u vodi	potpuna
boja	Mlečno bela	Temperatura filma	0 c

NAČIN PRIMENE

Preporučuje se nanošenje na gipsane ploče pri čemu treba obratiti pažnju na nosivu konstrukciju same gipsane ploče, koja takođe mora da izdrži težinu proizvoda «MuroLatino». Nanesite Poliresin L2 prajmer u razmeri 1 deo proizvoda na 3 dela vode, koji se mora ostaviti da se potpuno osuši, najmanje 3 sata, pre nanošenja Starmix-a. Kod podloge od sige, mrvičastog maltera ili materijala sa zateznom čvrstoćom nižom od naše smeše (obično korišćena već gotova mešavina), potrebno je ojačati površinu našim proizvodom Poliresin L2, koji se razliva na površini sa proporcijom od jednog dela Poliresin L2 i 3 dela

vode, nanošenje Starmix-a, već gotove mešavine može da se izvrši otprilike 3 sata nakon poslednje primene. Poliresin L2 se mora nanositi na savršeno čiste podloge, bez nekoherentnih materijala, bez ulja, masti, voskova, krečnih boja, vodenih filmova i bilo kog drugog materijala koji sprečava lepljenje. Poliresin L2 i mešavine koje sadrži ne primenjuju se na temperaturama nižim od + 2 ° C. Ako je proizvod previše viskoznan za specifičnu primenu, može se razblažiti vodom dok se ne postigne željeni stepen prodiranja. Međutim, preporučljivo je da ne prelazite odnos razblaženja smole u vodi od 1/5. Nakon razblaživanja važno je povremeno mešati da bi se povratila homogenost disperzije.

UPOZORENJA

Poliresin L2 je bezopasan proizvod za kontakt sa kožom i brzo se stvrdne pa se mora odmah ukloniti vodom i ako se stvrdnuo dobro oprati sapunom i vodom izbegavajući upotrebu rastvarača. U slučaju kontakta sa očima isprati odmah sa dosta sveže vode. Ne bacajte proizvod i kontejner u okolinu. Ne gutati. Držati van domašaja dece.

PROSEČNA POTROŠNJA

Na srednje poroznim podlogama potrošnja je oko 200g / m²

SKLADIŠTENJE

Poliresin L2 ne izlagati mrazu i previsokim temperaturama, skladištiti ga na temperaturama između 0° i 50°C. U originalnim kontejnerima dobro zatvorenim i uskladištenim pod navedenim uslovima i zaštićenim od jakog sunčevog zračenja, rok važenja je 12 meseci od datuma transportne isprave. Čuvati na zaštićenom mestu na temperaturi od 0 ° do + 40 ° C.

PAKOVANJE

Plastična kanta od 5 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 obaveštavamo da je naša tehnička služba dostupna kupcima za sve informacije u vezi sa pravilnom upotrebom ovih proizvoda.