



SPEKTRA akril impregnálószer koncentrátum

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alapozóbevonat mész és mészcement felületek, régi elkrétásodott vakolatok és bevonatok, gipszkartonlapok és más porózus anyagok impregnálására.

TULAJDONSÁGOK

- vízzel hígítható, egészség – és környezetbarát
- mélyen behatol az alapba
- egyenletessé teszi és csökkenti az alap nedvszívóképességét
- megszilárdítja a rosszul kötődő és elkrétásodott régi felületet
- javítja az új vakolatok és bevonatok tapadását
- csökkenti a fedőbevonatok felhasználását

MŰSZAKI ADATOK	
ÖSSZETÉTEL	sztirén-akrilát kopolimer vízben
SZÍNÁRNYALATOK	színtelen
SÚRÚSÉG	1,0 kg/l
HIGÍTÁS	vízzel 1:5 arányban, az alap nedvszívóképességétől függően
EU VOC kategória és határérték	EU limit value for this product (IIAh): 30 g/l (2010). This product contains max. 1 g/l VOC. EU határérték erre a termékre (IIAh): 30 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 1 g/l VOC-t tartalmaz.
KISZERELÉSI EGYSÉG	1l, 5l
MINŐSÉGÉT MEGŐRZI	Az eredeti, zárt csomagolásban és javasolt módon (+5°C és +35°C közötti hőmérsékleten, száraz helyiségben) tárolt termék felhasználható a csomagoláson feltüntetett dátumig. FAGYÉRZÉKENY!

HASZNÁLATI UTASÍTÁS	
FEHORDÁSI MÓDOK	henger, ecset
MUNKAFELTÉTELEK	A festék, a levegő és az alap hőmérséklete minimum +5°C.
SZÁRÍTÁS (T = +20°C, rel. nedv. tart. 65%)	száraz és a következő réteg felhordása 12 óra múlva következik.
KIADÓSSÁG	elméletileg: egyszeri felhordással 1l 10 -12 m ² -re elegendő. A gyakorlati felhasználás az alap nedvszívóképességétől és rücskösségétől függ.
SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA	Használat után azonnal vízzel.

AZ ALAP ELŐKÉSZÍTÉSE

Az alapról eltávolítjuk a rosszul kötődő régi bevonatot, a port és más szennyeződést. A szennyeződés nedves tisztításakor az alapot az impregnálás előtt alaposan át kell szárítani.

Az alapon lévő nagyobb repedéseket és sérült részeket ásványi alapú egyenlítőmasszával kitöltjük.

Kültéri felületek

Új vakolatok

Az évszaktól és a hőmérséklettől függően a további megmunkálás előtt 2 – 4 hétig kell száradniuk.

Az alap egyenletes nedvszívóképessége miatt az első festés előtt mindig impregnáljuk.

Régi vakolatok

A szennyezett, törékeny és elkrétásodott vakolatot az elévülésre való tekintettel teljes egészében lekeféljük és/vagy lemossuk (max. 60 bar nyomás alatt).

Diszperziós alapú régi bevonatok

A szennyezett és elkrétásodott vakolatot lemossuk vagy más módon megtisztítjuk. A málló bevonatokat a szilárd alapig eltávolítjuk. Nedves tisztítás esetén és/vagy a régi bevonatok eltávolítása esetén a felületnek a további megmunkálás előtt alaposan át kell száradnia.

Beton

A szennyeződést nyomás alatt lévő mosással és felületi csiszolással eltávolítjuk. A sérült helyeket kijavítjuk (tisztítás és a szerelék védelme, megfelelő egyenlítőmasszával való egyengetés) és impregnálás **SPEKTRA mély impregnálószerrel**.



Beltéri felületek

Új vakolatok

Az évszaktól és a hőmérséklettől függően a további megmunkálás előtt 2 – 4 hétig kell száradniuk. Az alap egyenletes nedvszívóképessége miatt az első festés előtt mindig impregnáljuk.

Diszperziós alapú régi bevonatok

Az alapról eltávolítjuk a szennyeződést. Az impregnálószer a régi bevonatok számára és a felújításnál használt bevonat fajtájára való tekintettel használjuk. A régi málló bevonatokat eltávolítjuk a szilárd alapig, a komolyabb sérüléseket és repedéseket megfelelő ásványi egyenlítő masszával egyengetjük. A felületet kötelező **SPEKTRA akril impregnáló koncentrátummal impregnálni.**

A sima, fényes, sértetlen bevonatokat festés előtt enyhén lecsiszoljuk, impregnálásra pedig nincs szükség.

A gipszkartonlapokat egyengetés előtt beltéri egyenlítőmasszával (**SPEKTRA beltéri gitt**) impregnáljuk.

A relief tapétát (Rauhfaser) festés előtt nem kell impregnálni.

A kréta alapú bevonatokat lemosással teljesen el kell távolítani.

A régi tapétát és a festékmaradékokat festés előtt teljesebb el kell távolítani.

MEGJEGYZÉSEK ÉS KÜLÖNLEGESSÉGEK

- A szárítási idő alacsony hőmérsékleten és magasabb páratartalom mellett meghosszabodik.
- A penészszel és algákkal fertőzött falfelületet az impregnálás előtt **SPEKTRA SANITOL biocid termékkel** átkenjük. Amikor a fal megszárad, a penészt mechanikusan eltávolítjuk.
- A sólerakódást (salétrom) kefével eltávolítjuk, az alapot **SPEKTRA mély impregnálószerrel** impregnáljuk, mely az alapból nem oldja ki a vízben oldódó sókat.
- Fal és mennyezeti felületek egyengetésekor (**SPEKTRA beltéri gitt**) javasoljuk a felületet egyengetés előtti impregnálását.
- Ha az alap kevésbé nedvszívó, az impregnálószer nem tud behatolni az alapba, ezért a felületen sima, fényes filmet képez, ami választóréteget jelent a festék felhordása előtt. Ennek következtében a fedőbevonat rosszul tapad. A nem nedvszívó felületet impregnálás előtt enyhén lecsiszoljuk.