

Technický list

ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung

55500 ff



Popis výrobku:

Vodouriediteľná bezrozpušťaďová povrchová úprava na betón na báze polyamidovo-epoxidovej živice. Vysoká odolnosť voči oderu, trvalá odolnosť voči pohonným hmotám, minerálnym olejom, vykurovacím olejom, odolná voči lúhom, obmedzene voči kyselinám.

Osobité vlastnosti:

odolnosť voči vykurovacím olejom podľa DIN 53168, zodpovedá RVS 8.29.4 pre stavby tunelov a RVS 11.064- účinky mrazu a posypovej soli

Oblasť použitia

základný a vrchný lak pre nosné minerálne podklady z omietky, betónu, muriva a vláknitého cementu. Ochranný náter pre podlahy v pivniciach, garážach, pracovniach, skladových a parkovacích halách, halách fabrík; ochranný náter voči olejom pre zberné a ochranné vane, náter tunelov, ochrana voči posypovej soli pre obrubníky, mosty a sokle. Obmedzená odolnosť voči poveternosti (strata lesku)

Spôsob aplikácie:

natieranie (akrylátový štetec)
valčekovanie (valček s nízkym vlasom)
striekanie (aj Airless)

Pomer miešania:

2 hm. diely komponent 1 55500ff
1 hm. diel komponent 2 82250

Doba spracovateľnosti:

zmes spracovať v priebehu 2 hodín. Koniec doby spracovateľnosti nie je zreteľný.

Príprava podkladu:

Nie nosné podklady ako aj masťné a olejovité znečistenia dôkladne odstrániť, diery/chybné miesta uzavrieť s vhodným tmelom, obzvlášť hladké potery (spečence) zdrsníť resp. odbrúsiť, aby sa dosiahla dostatočná priľnavosť.

Pieskovité podklady: predzákladovať s ADLER Tiefengrund lösemittelhaltig 40944. Čas sušenia: cca 5 hodín (pozri tech.list)
Hrubopórovité potery: predzákladovať 1x s ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 zriedeným s cca 30% vody.

Pokračovanie

Vlhký (nie mokrý) podklad môže byť bez problémov ošetrený.
Podklady pri vysokých teplotách predtým navlhčiť.
Dobre držiace staré nátery môžu byť bez problémov pretreté.

Základný- a krycí náter:

2x s ADLER 2K-Epoxi-Beschichtung 55500 nezriedeným

**Teplota spracovania
a objektová teplota :**

Nie menej ako +10°C.
Vysoká vlhkosť vzduchu a/alebo nízka teplota čas sušenia
badateľne predĺžia.

Čas sušenia:

(teplota miestnosti 20 °C)

pretierateľný	po cca 6.hodinách
pochôdzny	po cca 12 hodinách

Pojazdnosť resp. max. vlastnosti filmu sa dosiahnu po 10-12
dňoch.

Pracovné náradie:

Ihneď po použití očistiť teplou vodou. Striekacie zariadenia
následne dobre vysušiť, aby nedošlo ku korózii. Zaschnuté
zvyšky odstrániť s ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

Výdatnosť:cca 4-5 m²/kg /náter**Skladovanie:**

v chlade ale nie v mraze

Trvanlivosť:

min.3 roky v originálne uzavretých obaloch

Balenie:

1000g (660g Komp.1, 330g Komp.2)
4500g (3000g Komp.1, 1500 g komp.2)

Farebné odtiene:

štrková šedá 55500
sivobéžová 55501
betónová sivá 55502

iné odtiene na požiadanie

**Techn. bezpečnostné
údaje:****Riadiť sa podľa karty bezpečnostných údajov!**

Aj pri spracovaní neškodných produktov je potrebné dodržiavať
bežné ochranné opatrenia.