

Technický list

ADLER COLORIT

95601 ff

Plné a tónovacie farby

Popis výrobku:

vysokohodnotná, voči poveternosti veľmi odolná disperzná farba, vhodná k tónovaniu všetkých bežne dostupných vodouriediteľných disperzií pre interiér a exteriér.

Osobité vlastnosti:

odolná voči oderu podľa DIN 53778-2, testovaná podľa ÖNORM C 2358, CO₂ nepriepustná, tým zachováva alkalitu betónu. Obzvlášť odolná voči škodlivinám v ovzduší, veľmi výdatná.

Oblasť použitia

tónovacie farby pre všetky nátery stien a stropov na betóne, murive, sádre, tapetách ako aj dobre priľnavých disperzných náteroch, ako tónovacia farba vhodná pre všetky ADLER disperzné farby

Spôsob aplikácie:

valčekovanie, natieranie alebo Airless- striekanie (jemné sito, veľkosť ôk 0,2 mm, tlak striekaním 150 bar, veľkosť dýzy 0,031 cólú)

Príprava podkladu:

- pre čisté, suché a nosné podklady nie potrebná žiadna predpríprava
- malé trhliny, diery alebo nerovnosti opraviť s vhodným tmelom na fasády
- veľkoplošné trhliny na podklade opraviť vhodným trvalo elastickým tmelom
- čerstvú omietku a betón nechať 3 týždne preschnúť.
- Savé, resp. pieskovité podklady predupraviť s rozpúšťadlovým ADLER Tiefengrund lösemittelhaltig

Základovanie:

1x ADLER Colorit zriedený s max.10% vody

Vrchný náter:

1x ADLER Colorit zriedený s max.5 % vody

Riedenie:

vodou, max . prídavok 10%

Teplota spracovania a objektová teplota :

Nie menej ako +5°C.
Vysoká vlhkosť vzduchu a/alebo nízka teplota čas sušenia badateľne predĺžia.

Nespracovávať pri silnom slnečnom žiarení, daždi alebo hroziacom mraze.

Čas sušenia:

(teplota miestnosti 20 °C)

cca 3 hodiny

Pokračovanie

Pracovné náradie:	Ihneď po použití očistiť vodou. Zaschnuté zvyšky odstrániť s ADLER Abbeizer.
Výdatnosť:	cca 8 m ² /l podľa savosti a charakteru podkladu
Skladovanie:	v chlade ale nie v mraze
Balenie:	250 ml, 750 ml, 2,5l
Farebné odtiene:	18 farebných odtieňov podľa vzorkovnice
Techn. bezpečnostné údaje:	Riadiť sa podľa karty bezpečnostných údajov!