
TIMANTTI 20

Selyemfény diszperziós festék

TÍPUS Selyemfény , vízalapú akrilát festék beltéri használatra. Penész és gombásodás elleni anyagot tartalmaz.

HASZNÁLAT Különösen alkalmas falra és mennyezetre, pl. konyhákban, fürdőszobákban, hallban és lépcsőházakban, amikor jó moshatóság és kopásállóság szükséges. Használható fára, betonra, vakolatra, glettre, kartonpapírra, préselt lemezre, gipsztáblára és egyéb belső felületre a festési utasításnak megfelelően. Alkalmas régi alkid és latex festékrétegek újrafestésére is.

Alkalmazható gyakran mosandó, egészségügyi szempontból tisztán tartandó beltéri felületekre. Élelmiszeripari és egészségügyi épületek belső festésére. A terméket első osztályú csoportba sorolták (Group M1) az építőipari termékek káros anyag kibocsátási osztályozásánál.

M SZAKI ADATOK EU VOC határérték (kat A/a): 75 g/l 2007; 30 g/l 2010.
Termék VOC: max. 30 g/l.
Száranyagtartalom: Kb. 39 % térfogategységenként.
Kiadósság: Először festett felületre 7-10 m²/l. Glettre vagy fa préselt lemezre 6-8 m²/l. Betonra vagy vakolatra 4-7 m²/l.
Felhasználási mód: Ecset, hengerlés, szórás; fúvóka méret 0,018" - 0,023"
Sűrűség: Kb. 1,3 g/ml.
Száradási idő +23°C-on, relatív páratartalom 50 %: Porszár 2 óra elteltével, átfesthető 4 óra elteltével.
Hőmérséklet: +85°C.
Hígítás, szerszámtisztítás: Vízrel (0-10). Közvetlenül a használat után minden eszközt meleg vízzel ki kell mosni.
Moshatóság: Nagyon jó. Több mint 10.000 alkalommal mosható, hagyományos mosószerekkel és lakkbenzinnel tisztítható a Skandináv SFS 3755 szabvány szerint. Tisztítható a kórházakban is használt erős maró és fertőtlenítőszereket.
Fénycsoport: Selyemfény (20 %).
Színek: Fehér, a Teknomix színezési rendszerben színezhető, Teknocolour, NCS, Monicolor, Symphony, RAL, stb. színkártyák alapján. Szín pontosság nem tökéletes.
Kiszerezés: 0,9, 2,7 és 9 liter

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A felület el készítése

Az új felületeket a portól és pizsoktól meg kell tisztítani. Az el z leg már festett felületeket a megfelelő mosószerrel le kell mosni, majd gondosan le kell öblíteni meleg vízzel. A kemény vagy fényl felületeket mattá kell tenni és minden lecsiszolt port el kell távolítani. Minden egyenetlenséget el kell simítani könny glettel.

Felületkezelés

Alapozás

Nedves területek: A betont, vakolatot, glettet, téglát, préselt lemezt és kartonpapír felületet nedvességszigetel alapozóval kell lealapozni a használati utasításnak megfelelő en

Száraz területek: A fent említett felületeket Biora Plus 3 alapozóval kell lealapozni. Az acél felületeket korróziógátló festékkel és a horganyzott felületeket Biora Plus 3-mal kell lealapozni. A fa felületeket Biora Plus 3 vagy FUTURA 3 alapozóval kell lealapozni. Mész tartalmú és/vagy részlegesen glettelt falfelület esetén a mész semlegesítésére és/vagy a fényfoltosodás elkerülése miatt a Biora Plus 3 alapozó használata kötelez .

Alkalmazás

A festéket a felhasználás el tt alaposan keverni kell. Ha szükséges vízzel kell hígítani. A festéket 2 rétegben ecsettel, hengerrel vagy szórással lehet a felületre felvinni. Korongecset használata nem javasolt.

Alkalmazási feltételek

A festend felületnek száraznak kell lennie. A környez leveg a felület és a festék h mérséklete + 5 °C felett legyen és a leveg relatív páratartalma 80 % alatt legyen az alkalmazás és a száradás id tartama alatti jó szell zés el segíti a száradást.

MUNKAVÉDELEM

LT: csoport 0.

T ZVESZÉLYESSÉG

Mérsékeltent zveszélyes: „D”.

TÁROLÁS

Szavatossági id

Fagyveszélyes. Minimum + 5°C-on tárolható.

Gyártási id

5 év.

Dobozokon feltüntetve.

FORGALMAZÁSI

ENGEDÉLY SZÁM

OKBI-VABO/1091/2008

Az adatlapon lév információ laboratóriumi teszteken és gyakorlati tapasztalatokon alapul. A számok csak tájékoztató jelleg ek és függnek pl. a szint I és az anyag fényét I. Mivel az alkalmazási és felhasználási körülményekre befolyással nem bírunk, ezért felel sséget csak az anyag min ségéért vállalunk, és garantáljuk, hogy a mi min ségellen rzésünknek megfelel. A használati utasítástól eltér alkalmazásból ered kárért és veszteségért felel sséget nem vállalunk. Az anyag min ségét az ISO 9001 szabvány tanúsítja.