



Pure White

Típus

Akilát festék nagy igénybevételnek kitett beltéri falakra és mennyezetekre.

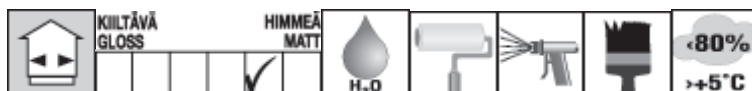
Alkalmazhatóság

Beltéri beton, vakolt, téglá, glettelt, farost, gipszkarton és faforgács felületek, tapéták fedőfestésére alkalmas.

Felhasználási javaslat

-

Műszaki adatok



Színskála	Gyári fehér, nem színezhető.
Fényességi fokozat	matt
Fedőképesség	8-12 m ² /liter/réteg. A fedőképességet a kezelendő felület érdessége, porózussága, valamint a felhasználás módja és körülményei is befolyásolják.
Kanna méretek	3 l és 10 l
Hígító	Víz
Felvitel módja	A festéket 2 rétegben hengerrel, ecsettel vagy szórással vigye fel. Szükség esetén hígítsa max. 5%-ban vízzel.
Fazékidő (+20°C)	+23°C és 50% relatív páratartalom mellett 2 óra múlva érintésszáraz, 4 óra múlva újralfesthető.
Száradási idő 23°C és 50% relatív páratartalom esetén	2 óra múlva érintésszáraz, 4 óra múlva újralfesthető.
mosásellenállóság	Szárazon tisztítható.
hő ellenállóság	85°C
Szárazanyag tartalom	30%
Sűrűség	1,4 kg/liter
Tárolás	Fagytól védendő.

FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT

Festési körülmények	Minden festendő felület legyen száraz, a levegő hőmérséklete legalább +5°C legyen és a levegő relatív páratartalma pedig legyen 80% alatt.
Előkészítés	Tisztítsa meg az új felületet a szennyeződésektől és a portól. Szükség esetén simítsa el a felületet glettel, és a száraz felületet csiszolja le. Távolítsa el a csiszoláskor keletkezett port.
Festés	Használat előtt alaposan keverje fel a festéket, szükség esetén hígítsa max. 5%-ban vízzel. A festéket 2 rétegben vigye fel ecsettel, hengerrel vagy szórással.
Szerszámok tisztítása	Használat után a szerszámokat tisztítsa azonnal tiszta vízzel.

EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI BESOROLÁS

A termék összetétele nem indokolja figyelmeztető jelzést. A használat során megkövetelt a gondos eljárás. Gyermek kezében nem kerülhet.

KÖRNYEZETVÉDELEM ÉS HULLADÉK KEZELÉS SZÁLLÍTÁS

A folyékony hulladékot a veszélyes hulladékok lerakóhelyére kell szállítani. Az üres, száraz dobozok újra feldolgozhatók, vagy ennek hiányában hagyományos szemétkerakó helyre szállíthatók.

A fent említett információk laboratóriumi vizsgálaton és gyakorlati tapasztalaton alapulnak, amelyeket a termékismertetőben megadott időpontban ellenőriztek. A termék minőségét gyári rendszerünk garantálja, amely megfelel az ISO 9001-es minőségbiztosítási rendszernek és az ISO 14001-es környezetvédelmi követelményeknek. Mint a termék gyártója, a termék javaslatainktól eltérő vagy nem megfelelő módon történő használatából adódó sérülésekért nem vállalunk felelősséget.