

Super Weiß LEF

Plně matová, vnitřní disperzní barva bez obsahu organických rozpouštědel, změkčovadel a jiných škodlivin (certifikát TÜV). Omyvatelná dle normy EN 13300, třída otěruodolnosti na mokra 3. Stupeň kryvosti 1. Necitlivá na lom světla, nátěr se dobře lokálně vyspravuje. Optimální aplikační vlastnosti, lehké plnění schopnosti a velmi dobrá vydatnost.



Odstín:

Bílá

Báze 1, báze 3

Stupeň lesku:

Tupý mat podle EN 13300

Specifická hmotnost:

Asi 1,50 g/cm³

Složení:

Syntetická disperze se sníženým obsahem škodlivin, titanová běloba, mletý vápenec, voda, aditiva a konzervační prostředky

Balení:

Bílá - 12,5 l / 5 l / 2,5 l

Báze - 12,5 l / 7,5 l / 5 l / 2,5 l / 1,25 l

Použití:

Pro nátěry vnitřních stěn

Ředění:

Vodou

Skladování:

V chladnu, chránit před mrazem

Čištění náradí:

Ihned po použití vodou

Doba schnutí:

Za suchého a teplého počasí (+ 20 °C a 55 % relativní vlhkosti vzduchu) lze přetírat po 4 - 5 hodinách. Nízká teplota a vysoká vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

Střední hodnoty spotřeby pro jeden nátěr:

asi 140 - 170 ml/m², což odpovídá vydatnosti asi 6 - 7 m²/l litru barvy. Pro určení přesné spotřeby je třeba provést zkušební nátěr.

Vhodné tónování:

Běžné disperzní tónovací barvy nebo systémové pigmenty ALLFA-color. Přidáním tónovacích komponentů může dojít ke změně deklarovaných vlastností.

Nejnižší teplota pro aplikaci:

+ 5 °C pro všechny poměry ovzdu-

ší a podkladu

Vlastnosti:

Neobsahuje organická rozpouštědla a změkčovadla (certifikát TÜV). Omyvatelná podle DIN 53778, třída otěruodolnosti za mokra 3 podle normy EN 13300. Vysoká kryvost (kontrastní poměr na zkušební kartě odpovídá dle normy EN 13300 třídě 1 při vydatnosti 6 - 7 m²/l). Nanesený film prosychá do tupého matu bez viditelných napojení a skvrn. Zaschlý nátěr se velmi dobře opravuje. Dobré aplikační vlastnosti a lehké plnění schopnosti nátěru. Barva neobsahuje žádné těžké organické látky podporující tzv. „fogging“. Vynikající přídržnost umožňuje několikanásobné přetírání.

Vhodné podklady:

Všechny běžné minerální podklady (omítky, beton, zdivo), sádrové omítky, sádrokarton, dřevovláknité desky, prefabrikáty, přídržné staré nátěry a skelné tapety.

Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý, čistý, vyztáhlý a nosný (zbavený všech nepřídržných částí). Nové a savé podklady je třeba opatřit penetračním nátěrem TIEFGRUND W nebo W 66 GRUNDIERKONZENTRAT. Pro renovační nátěry na disperzní barvy není penetrace podkladu nutná.

Technické pokyny pro aplikaci:

Materiál lze natírat, nanášet válečkem nebo stříkat. Aplikovat rovnoměrně v dostatečném množství, neroztírat do příliš velké plochy. Pro první nátěr lze naředit asi 5 - 10 % vody, finální nátěr nanášet neředěný, příp. pro zlepšení aplikačních vlastností lze naředit max. 5 % vody.

Upozornění:

Neaplikovat za přímého slunečního svitu, silné cirkulace vzduchu a na

rozpálené podklady. Před použitím dobře promíchat. Pokud si nejste jisti kvalitou podkladu, doporučujeme nanést zkušební vrstvu. V případě tónovaných materiálů je třeba před vlastní aplikací odsouhlasit odstín. Stabilita barevného odstínu závisí na použitém pigmentu. Anorganické pigmenty vykazují vyšší stálobarevnost než organické. U matových, intenzivně tónovaných materiálů může dojít k tzv. „psacímu efektu na veluru“

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a první pomoc:

Výrobek může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit citlivou pokožku, doporučuje se proto používat osobní ochranné pracovní prostředky k ochraně kůže, při aplikaci stříkáním prostředky k ochraně dýchacích cest a očí. Při práci nejíst a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při potřísnění kůže omýt vodou, při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchnout ústa a ihned vyhledat lékaře. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledat lékařské ošetření. Při rozlití odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Plastové obaly lze použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrný pro recyklaci.

Mezní hodnoty EU na obsah těžkých organických látek (VOC) pro tento výrobek:

(Kat. A/a) 30 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. < 1 g/l VOC.

Kód výrobku:

M-DF01

Datum vydání TL: 24. 02. 2015

Údaje ke stříkání: Dynamický tlak v Bar: 190(160) / Úhel stříkání: 50° / Velikost trysky v inch: 0,021 / Velikost síta v mesh: 60
Velikost trysky v mm: 0,53 / Ředění cca: vodou max. do 5 %

Všeobecné pokyny: Nesmí se dostat do rukou dětem. Při aplikaci stříkáním nevdechovat aerosol. Během aplikace a schnutí zajistit dobré větrání prostor.

Pokyny k odstranění odpadu: Zbytky zaschlého materiálu je možno likvidovat podle odpadového klíče č. 080105 – zatvrdlé barvy a laky. Tekuté zbytky likvidovat podle odpadového klíče č. 080103 – odpady z barev a laků na vodní bázi. Malé množství zaschlých zbytků lze odstranit spolu s komunálním nebo domovním odpadem.

