

Grundweiß

Pigmentovaná základní barva na bázi disperzního pojiva, ředitelná vodou, nevytváří na podkladu žádnou strukturu. Ideální penetrace pro vytvoření optimální doby otevřenosti následně aplikovaných disperzních a silikonových barev ve venkovním a vnitřním prostředí, vhodná též pod vnitřní silikátové barvy. Třída otěruodolnosti za mokra 2 podle normy EN 13300.



Odstín:

Bílá

Stupeň lesku:

Mat

Specifická hmotnost:

asi 1,60 g/cm³

Složení:

Syntetická kopolymerní disperze, titanová běloba, kalcit, voda a aditiva.

Balení:

12,5 l plast. vědro

Použití:

Na fasády a do interiérů

Ředění:

Na běžné podklady je materiál připraven k přímému použití bez nutnosti ředění

Skladování:

V chladnu, chránit před mrazem

Čištění náradí:

Okamžitě po použití vodou

Snášitelnost s jinými barvami:

Nelze míchat s jinými materiály

Doba schnutí:

Za suchého a teplého počasí (+ 20 °C a 55 % relativní vlhkosti vzduchu) lze aplikovat další materiály po 12 hodinách. Nízká teplota a vysoká vlhkost vzduchu zasychání zpomalují.

Střední hodnoty spotřeby pro jeden nátěr:

asi 100 – 130 ml/m² neředěného materiálu, což odpovídá vydatnosti asi 8 - 10 m²/1 litru barvy. Pro určení přesné spotřeby je třeba provést zkušební nátěr.

Vhodné tónování:

Běžné disperzní tónovací barvy nebo systémové pigmenty AC Ab-toenpaste. Přidáním tónovacích komponentů může dojít ke změně

deklarovaných vlastností.

Nejnižší teplota pro aplikaci:

+ 5 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu

Vlastnosti:

Pigmentovaný podkladový nátěr s mikromolekulárním pojivem. Disperzní materiál na vodní bázi určený k přímé aplikaci. Vytváří pevný a nosný film pro následné nátěry akrylátovými a silikonovými barvami, ve vnitřním prostředí lze použít i pod silikátové barvy. Aplikovaný nátěr zajišťuje nejen jisté krycí schopnosti, ale poskytuje také dobrou penetraci podkladu. Vhodný jak na nové, nenatřené podklady, tak i jako renovační podkladový nátěr již natřených ploch. Redukuje nasákavost podkladu a optimalizuje dobu otevřenosti následných nátěrů, čímž pomáhá zamezit tvorbě nevzhledných napojení při aplikaci vrchních barev především malířským válečkem.

Vhodné podklady:

Všechny běžné minerální podklady (omítka, beton, zdivo), sádkokarton, dřevovláknité a cementovláknité desky, dřevo a díly s obsahem dřevní hmoty, prefabrikáty, přídržné staré, savé i nesavé nátěry na minerální a organické bázi, plasty (nejprve nutno podklad odzkoušet) a neželezné kovy.

Příprava podkladu:

Podklad musí být suchý, vyžralý, čistý a nosný (zbavený všech nepřidržených částí). Staré hlinkové nátěry vnitřních stěn je třeba bezzbytku odstranit a podklad omýt. Na silně savé a drobné podklady aplikovat materiál naředěný 10 – 20 % hloubkovým podkladovým nátěrem Tiefgrund W.

Technické pokyny pro aplikaci:

Před aplikací důkladně promíchat. Materiál lze natírat, nanášet váleč-

kem nebo stříkat. Nejvhodnější je aplikace štětcem nebo štětkou s delším vlasem. Aplikovat rovnoměrně, v dostatečném množství, nenechat však z podkladu stékat.

Upozornění:

Nepracovat za přímého slunečního svitu, silného větru a na rozpalené podklady.

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 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 po vysušení zbytků materiálu a důkladném vymytí použít jako druhotný obalový materiál, příp. předat do sběrný pro recyklaci.

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

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

Kód výrobku:

M-GP01

Datum aktualizace: 08. 10. 2013



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.