

MAMUT Color DB: nátěrová barva umělopryskyřičná – vnitřní

POUŽITÍ: MAMUT Color DB je akrylátová vnitřní barva, velmi lehce zpracovatelná, vodoodpudivá, propustná pro vodní páru a CO₂ vhodná na vrchní omítky. Po nanesení jednoho nátěru je dosaženo optického sjednocení barevnosti plochy omítky. Dodává se v barvě bílé nebo v barvách dle vzorníků barev MAMUT.

SLOŽENÍ: MAMUT Color DB je bezrozpuštědlová vodní barva na bázi umělopryskyřičné disperze a minerálních přísad.

TECHNICKÉ PARAMETRY:

Hodnota pH	cca 8 – 9	Přidrženost k podkladu – k betonu	cca 1,6 MPa
Rozpustnost ve vodě	neomezeně mísitelná	Přidrženost po cyklech teplotních změn	cca 1,5 MPa
Ekvivalentní difúzní tloušťka	cca 0,16 m	Vodotěsnost – na betonu	cca 0,01 lm ² h ^{0,5}

ORIENTAČNÍ SPOTŘEBA: Dle druhu a savosti podkladu cca 150 – 250 ml/m² pro jeden nátěr. Přesnou spotřebu doporučujeme určit na zkušební ploše.

PŘÍPRAVA PODKLADU: Podklad musí být suchý, pevný, bez prachu a nesoudržných částí, resp. bez filmotvorných hmot se separačním účinkem.

ZPRACOVÁNÍ: Je třeba zajistit očištění podkladu = nové podklady – mechanicky odstranit prach a mastnoty, důležitá je dostatečná vyvráskost omítky (udává výrobce). V zásadě platí, že doba vyvráskání nových omítek je 1 den na každý 1 mm tloušťky vrstvy nové omítky. Staré podklady – za sucha, lépe za mokra důkladně očistit vodou a nechat vyschnout. Staré nátěry, které nemají dostatečnou přidrženost odstranit.

Barva se nanáší se na minerální podklad nezředěná válečkem nebo štětcem. K proschnutí nátěru při teplotě +20 °C dojde po cca 12 hodinách. Spotřeba se řídí strukturou podkladu.

Nátěr MAMUT Color DB se používá naředěný max. do 10. % pitnou vodou, nanáší se na vyschlý penetrační nátěr. Při teplotě +20°C je přetíratelný po 12. hod. Případný druhý nátěr je naředěný max. do 5. % pitnou vodou a nanáší se na vyschlý první nátěr. K dokonalému proschnutí obou nátěrů při teplotě +20°C dojde po 2-3 dnech. Spotřeba se řídí strukturou podkladu. Nižší teplota a vyšší relativní vlhkost vzduchu prodlužuje dobu vyschnutí. Pokud jsou nátěrem postříkané okenní rámy, okenní skla, zárubně, dveře, schody je nutné tyto ještě před zaschnutím očistit mokřím hadrem.

Při dodávkách barevných materiálů může dojít k menším odchylkám v barevných tónech oproti vzorkům na vzorkovnicích z důvodu vlhkosti, odlišné struktury nebo různých podkladů a způsobu zpracování. Za tyto rozdíly neručíme.

UPOZORNĚNÍ:

- Spotřeby materiálů jsou orientační a mohou se lišit v závislosti na podkladu a formě zpracování.
- Doporučujeme použít výrobky jedné šarže vždy na jedné ucelené ploše.
- Nepřimíchávat žádné cizí materiály. Dodatečné přidávání pojiv a jiných přísad je nepřipustné.
- Nanesený, nevytvrdlý či nevysušený materiál chránit před působením deště, mrazu a slunečního záření. Nezpracovávat při přímém slunečním záření, dešti nebo vysoké vlhkosti vzduchu.
- Navazující stavební konstrukce pečlivě zakrýt, resp. chránit před postříkáním.
- Před zpracováním dobře rozmíchejte.
- Lze zpracovávat pouze za teploty od +5 °C do +30 °C!
- Nespotebované zbytky nechejte ztuhnout na vzduchu a likvidujte jako stavební odpad nebo zatvrdlé nátěry!
- Použité obaly odevzdejte do sběru!

PRVNÍ POMOC: Projeví-li se zdravotní potíže, i v případě pochybností, neprodleně uvědomte lékaře. Při nadýchání opusťte kontaminované pracoviště a postupujte podle příznaků. Při styku s kůží sejměte kontaminovaný oděv a pokožku opláchněte čistou vodou a mýdlem. Podrážděná místa ošetřete vhodným reparačním krémem. Při zasažení očí je vyplachujte alespoň 15 minut proudem čisté vody, event. při násilně otevřených víčkách, následně vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypijte cca 0,5 l vody a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Pokud příznaky jakéhokoliv zasažení (podráždění) vyvolaného kontaktem s výrobkem neodezní po poskytnutí první pomoci, vyhledejte lékařskou pomoc.

BEZPEČNOST A HYGIENICKÉ PŘEDPISY: Výstražný symbol nebezpečnosti: Neznámé.

Úplné informace z hlediska bezpečnosti a hygienických předpisů viz. Bezpečnostní list.

SKLADOVÁNÍ: Chránit před mrazem a skladovat při pokojové teplotě. V orig. uzavřených vědrech skladovatelnost min. 12 měsíců.

KVALITA: Kvalita je trvale kontrolována v laboratořích výrobce.

DISTRIBUTOR: MAMUT-THERM s.r.o., Slaměnickova 14, 614 00 Brno

Vyhrazujeme si právo provést změny, které jsou výsledkem technického pokroku. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání.

V tomto technickém listě jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování daného produktu, odpovídající současným znalostem. Zpracovatel se doporučuje prověřit vhodnost tohoto produktu pro použití v konkrétních podmínkách. Použití a zpracování výrobku nepodléhá přímému vlivu výrobce, z tohoto důvodu výrobce neodpovídá za případné škody způsobené jeho nesprávnou aplikací. Tímto vydáním pozbývají platnosti všechna předešlá vydání. Výrobce si vyhrazuje právo aktualizovat tento technický list na základě nových zjištěných poznatků a zkušeností.

V Brně dne 1.11.2016.