

EXIN WASH

OMYVATELNÁ AKRYLÁTOVÁ BARVA



VÝHODY

- **bělost,**
- **vysoká prodyšnost,**
- **vysoká třída omyvatelnosti,**
- **pro koupelny, kuchyně a jiné obytné a komerční prostory.**

POUŽITÍ

Akrylátovou barvu EXIN WASH je možno použít na vyzrálé omítky a další minerální povrchy, skleněné tapety, papírové a sádkartonové povrchy. Nátěr je omyvatelný a je určen pro vnitřní prostředí s požadavky náročnými na hygienu – školy, kuchyně, jídelny, nemocnice, hotely apod.

VLASTNOSTI

EXIN WASH je omyvatelný, prodyšný a výborně aplikovatelný. Zaschlý nátěr vytváří matný vzhled s vysokou odolností vůči zašpinění.

SCHVÁLENÍ

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

ODSTÍN

Vyrábí se bílý odstín a báze A a C určené pro tónování na tónovacích strojích podle firemního vzorkovníku.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být soudržný, suchý. Na nové omítky nanášet až po jejich úplném vyzrání. Staré nátěry malířských barev důkladně odstranit a omýt vodou! Na nové omítky je vhodné použít penetraci PZ200 nebo SP590 (ředění viz TL výrobku). Sádkarton je vhodné penetrovat pomocí PZ260. K izolaci nikotinových, dehtových a kouřových skvrn na stěnách a střepech lze použít barvu EXIN BLOCK COAT. Při použití na stěny náchylné k růstu plísní lze do barvy přidat FungiSAN bezchlorový (postup viz TL výrobku).

APLIKACE

Nanáší se v jedné až dvou vrstvách, druhý nátěr se provádí po zaschnutí předchozí vrstvy. Při teplotě vzduchu 20 °C a 65% relativní vlhkosti vzduchu je nátěr přetíratelný po 1-2 hodinách. Aplikací rozmezí teplot pro nanášení je od 5 °C do 30 °C. **Během aplikace je doporučeno zajistit důkladné větrání.**

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Válečkem, štětcem, stříkáním.

Stříkat lze HVLP, XVLP, Airless: Storch tryska LP nebo A-Tip 517, tlak 130–150 bar nebo např. řada strojů WAGNER:

EXIN WASH

OMYVATELNÁ AKRYLÁTOVÁ BARVA

- tryska HEA PRO Tip 517 (0,43mm) nebo HEA PRO Tip 515 (0,38mm), žlutý filtr, tlak 90–110 bar.

Doporučuje se využití HEA technologie pro lepší a účinnější zpracování, nižší prašnost a lepší atomizaci i při méně naředěné barvě oproti klasické airless trysce.

- tryska TradeTip 3, rozměr 417 (0,43mm), bílý filtr, tlak 150–180 bar, opticky dobrý výsledek i při 150 bar. Lze zvolit i trysku TradeTip 3, rozměr 415 (0,38 mm).

VYDATNOST 8–12 m²/kg v jedné vrstvě.

ŘEDĚNÍ Viskozita barvy je seřízena pro práci s válečkem. Barvu je možné ředit vodou do 10 % (0,1 l vody na 1 kg barvy). K ředění lze použít penetraci PZ200 ve stejném poměru (0,1 l PZ200 na 1 kg barvy). Nadměrné ředění barvy snižuje kryvost a zhoršuje parametry barvy! Tónované výrobky je vhodné kvůli zachování odstínu pro závěrečnou vrstvu neředit.

ÚDRŽBA Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.

SLOŽENÍ Směs pigmentů a plniv dispergovaných ve vodné styren-akrylátové disperzi s přísadami aditiv.

PARAMETRY BARVY

Obsah netěkavých složek	min. 60 %
Vzhled	bílá viskózní kapalina
Hustota	bílá: 1620 kg/m ³ , (báze: 1480 kg/m ³)

PARAMETRY NÁTĚRU

Ekvivalentní difúzní tloušťka (S_d)	dle ČSN EN ISO 7783	0,05 m
Činitel difuzního odporu (μ)	dle ČSN EN ISO 7783	cca 260 (při tloušťce suchého filmu 0,21 mm)
Hustota difuzního toku (V)	dle ČSN EN ISO 7783	450 g/(m ² .d)
Propustnost pro vodní páru	dle ČSN EN 1062-1	V1 (vysoká)
Vzhled	dle ČSN EN 13 300	G ₄ – velmi matný
Bělost (L^*)		95
Zrnitost	dle ČSN EN 13 300	S ₁ – jemná

EXIN WASH

OMYVATELNÁ AKRYLÁTOVÁ BARVA

Přídržnost	dle ČSN 73 2577	min. 1 MPa
Odolnost proti oděru za mokra	dle ČSN EN ISO 11998	třída 2

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, při teplotě od 5 °C do 25 °C. Přepravovat pouze při teplotách od 5 °C do 35 °C. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

ZÁRUČNÍ DOBA 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).** U připravovaných barevných nátěrů provede spotřebitel kontrolu odstínu nátěrem na ploše cca 1 m².

BALENÍ

bílá: 4; 7; 15 a 40 kg,
báze A a C: 3,4; 6,8 a 13,6 kg.

Datum revize 29. 4. 2024

Vypracoval: Legislativní oddělení STACHEMA CZ

