

## ÄLVA

### Keramická omyvatelná barva



Profesionální malířská barva s extrémně vysokou odolností proti otěru díky obsahu keramických mikročastic. Je vodouředitelná, matná, prakticky neodstříkuje. Má vysokou kryvost, často dostačuje pouze jediný nátěr. Barva je omyvatelná, odolává působení běžných čisticích prostředků v domácnosti. Je vhodná do veškerých interiérů včetně velmi namáhaných (nemocnice, kanceláře, nákupní centra). Barva má ekologické pečete „Severská labuť“ a „ECO-kvěтина“.

#### Aplikační údaje:

Podklad musí být čistý, přidržený, suchá, bez pachu. V případě potřeby povrch omyjte, nesoudržné staré nátěry odstraňte. Lesklé povrchy je vhodné zdrsňit opískováním.

#### Aplikace:

Barva je připravená k použití. Nenášejte válečkem nebo štětcem. Pro stříkání lehce přidejte vodu. U tónované barvy doporučujeme nepřecházet na novou nádobu uprostřed rozetřené stěny, pohyb válečkem by měl být jedním směrem, nikoliv křížově. Doporučujeme 1-2 vrstvy v závislosti na odstínu a charakteru podkladu. Nanášejte při minimální teplotě +8°C. Při vysoké vzdušné vlhkosti bude schnutí probíhat déle.

#### Technická data:

Spotřeba	v závislosti na podkladu 5-9 m <sup>2</sup> /l
Pojivo	Styrolakrylát s keramickými mikročasticemi
Sušina	41% objemu
Hustota	1,45 kg/l
Viskozita	180-190 cP
Ředidlo	voda
Aplikace	váleček, štětec, stříkání
Doba schnutí	suché na dotyk, přetíratelné za 1 hod., zcela proschlé za 3 hod. (platí pro 20°C, vlhkost 85%)
Lesk	3-4 – matný (měřeno Gardnerem 60°)
Barva	bílý báze A
Omyvatelnost	15000 cyklů dle ISO 6504-3 tř. 1 dle DIN 13300
Skladování	2 roky v neotevřeném balení, <b>nesmí zmrznout</b>
Balení	0,9 l, 2,7 l, 9 l



#### Bezpečnostní opatření, údržba:

Použité nářadí otřete, teprve poté omyjte vodou. Nádobu po práci pečlivě uzavřete a uchovávejte mimo dosah dětí. Zbytky barev nevylévejte do kanalizace, ale likvidujte ve sběrných dvorech. Matně natřené povrchy je nutné čistit jemnými prostředky, nepoužívejte čističe na bázi alkoholu.

EU limitní hodnota VOC kat. A(a) RNH: 30 g/l (2010).

Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití: <10g/l.