

PRIMALEX TEKUTÁ TÓNOVACÍ BARVA MIXX

PRIMALEX MIXX je dispersní tekutá tónovací barva ve 14 vybraných svěžích odstínech vhodná pro samostatné použití, ale i k tónování na středně syté a také velmi jemné barevné odstíny.

POUŽITÍ

Určená pro obarvování všech bílých vnitřních malířských a u vybraných odstínů i fasádních nátěrových hmot Primalex. Ideální kombinace technických parametrů a přesnosti barevných odstínů podle čelní etikety a vzorníku dosáhnete s Primalexem Polar.

SLOŽENÍ

Vodná suspenze titanové běloby, mletého vápence, dalších plniv a organické disperze s přísadkou aditiv.

APLIKAČNÍ POSTUP

Obarvování bílých nátěrových hmot pomocí Primalex MIXX:

Před použitím **Primalex MIXX** důkladně protřepeme a následně nadávkuje požadované množství do bílé nátěrové hmoty.

Podle vzorových ředících poměrů uvedených na čelní straně etikety získáte požadovaný odstín. Před aplikací důkladně promícháme nadávkovanou tónovací barvu s obarvovanou nátěrovou hmotou.

Podklad pro nátěr musí být soudržný, nelze použít na stěny, ze kterých v důsledku vzlinání nebo prosakování vlhkosti odpadává nátěr nebo omítka. Podklad musí být vyžralý, zbavený nečistot, mastnoty (omytím mýdlovým roztokem), popř. dalšího napadení jako jsou plísně nebo řasy. Silnější vrstvy starých nátěrů je třeba oškrábat. Nové omítky musí být vyžralé min. 4 týdny. Nové stěny a staré pevné povrchy penetrujeme (zpevníme) **Primalexem Univerzální penetrace** podle návodu k použití. Opravené povrchy stěn s rozdílnou savostí a méně pevné povrchy penetrujeme **Primalexem Hlubková penetrace** podle návodu k použití.

Nanášá se zpravidla ve 2 vrstvách, v případě potřeby u odstínově výrazně odlišných podkladů i ve více vrstvách.

Postup při přímé aplikaci Primalex MIXX:

Před použitím tónovací barvu důkladně protřepeme. Podklad pro nátěr musí splňovat stejné požadavky jako při obarvování s bílou nátěrovou hmotou (viz předchozí odstavec). Pokud se **Primalex MIXX** naředí vodou (na 1 objemový díl nátěrové hmoty max. 0,2 dílu vody), použijeme jej pouze na první nátěr savého podkladu (Nepoužívat na méně savé nerovné povrchy, kde v důsledku naředění může docházet ke stékání nátěru). Druhý nátěr provádíme nátěrovou hmotou nezředěnou.

Nanášá se válečkem nebo štětkou zpravidla ve 2 vrstvách, v případě potřeby u odstínově výrazně odlišných podkladů i ve více vrstvách.

Teplota pro aplikaci se musí pohybovat v intervalu +10 °C až +25°C. Doba zasychání při 23°C je min. 4 hodiny. Znečištěná místa je nutné omyt před zaschnutím nátěru. Odstíny na čelní etiketě jsou pouze orientační.

UPOZORNĚNÍ

Doba použitelnosti při předepsaném způsobu skladování min. 24 měsíců od datumu výroby.

Primalex MIXX nesmí zmrznout!

SKLADOVÁNÍ

Skladuje se v suchých uzavřených skladěch, v původních obalech při teplotě +5 až + 25 °C. Palety s uzavřenými obaly nesmí být skladovány na sobě.

BEZPEČNOST, HYGIENICKÉ PŘEDPISY A EKOLOGIE

Primalex MIXX je vyrobena z ekologicky nezávadných surovin, přesto při práci s ní nejzte a nekuřte. Doporučujeme chránit oči štítem nebo brýlemi a zajistit větrání místnosti. Při nanášení nátěru stříkáním si chraňte dýchací cesty před vdechnutím aerosolu.

Při požití vypláchněte ústa vodou. Pokud dojde k zasažení očí, vypláchněte je proudem vody.

Při přetrvávajících obtížích vyhledejte lékaře. Pokožku po umytí ošetřete regeneračním krémem.

Nespotřebovanou nátěrovou hmotu po zaschnutí uložte do komunálního odpadu. Použitý a řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů určené obcí.

Obal je plně recyklovatelný.

VOC

A/a, maximální prahová hodnota obsahu VOC **30g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **5g/l** VOC ve stavu připraveném k použití.

KATEGORIE



BALENÍ



VYDATNOST



(1 vrstva)

APLIKACE



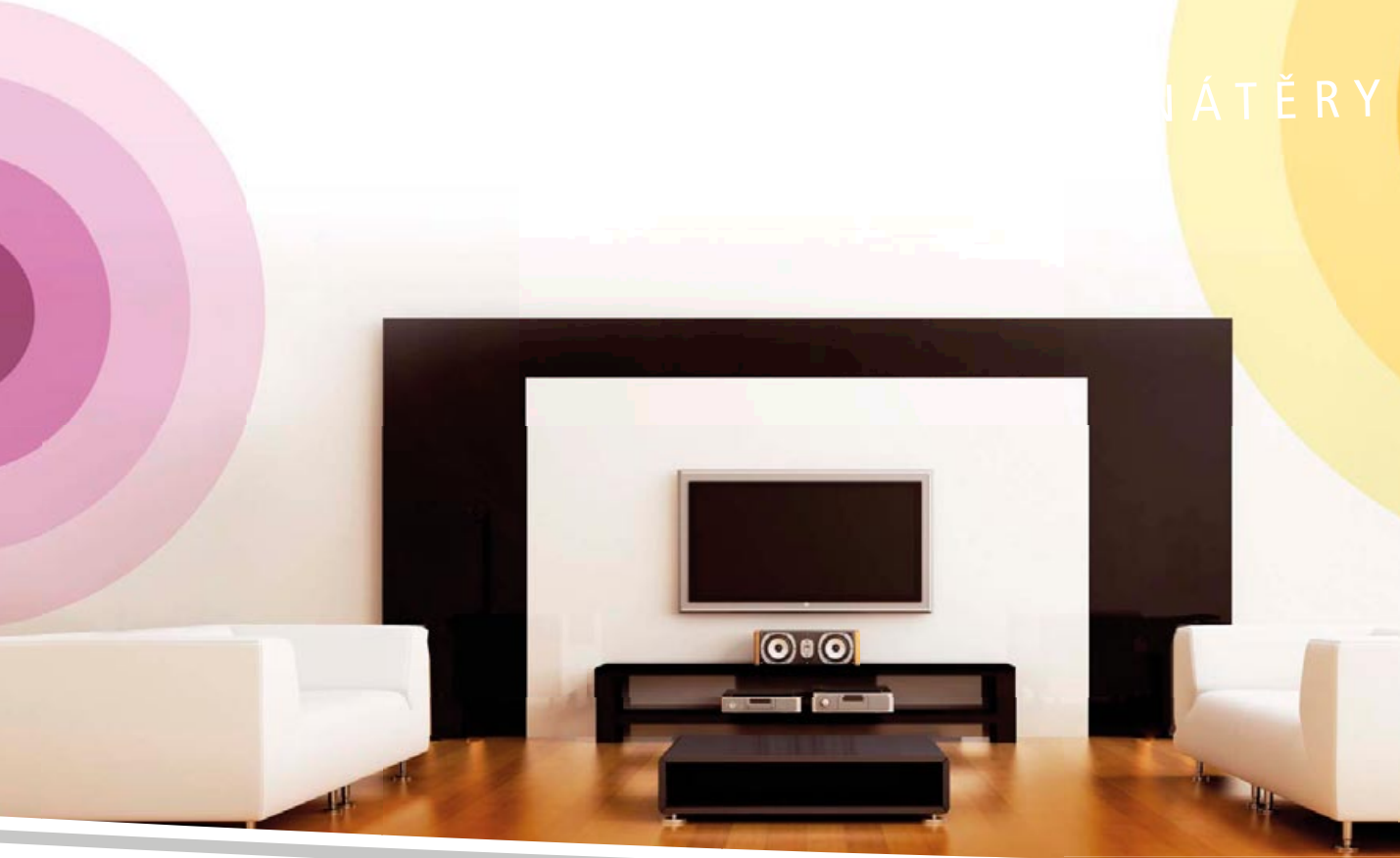
BENEFITY



Barva	14 vybraných odstínů (viz vzorník)
Technické parametry	
Vydatnost v jedné vrstvě (m²/kg)	8-10*
Objemová hmotnost (kg/l)	1,42-1,48
Odolnost proti mytí a drhnutí dle DIN 53778, díl 2 (cykly)	min. 10000
Odolnost proti otěru za mokra dle ČSN EN 13300 (třída)	2
Přídržnost na porobetonu / betonu (MPa)	min. 1,3
Ekvivalentní difúzní tloušťka sd (m)	
Obsah těkavých látek (%)	36-38,5

*Doporučujeme aplikaci ve dvou vrstvách





NĚŽNÁ STARORŮŽOVÁ			
BÍLÁ KÁVA			
POUŠTNÍ PÍSKOVÁ			
SEVERSKÁ KRÉMOVÁ			
MÁTOVÁ ZELEŇ			
LIMETKOVÁ ZELEŇ			
CITRUSOVÁ ZELEŇ			
JARNÍ ŽLUTÁ			
INDICKÁ ORANŽ			
MANDARINKOVÁ ORANŽ			
ANTICKÁ TERAOKA			
CHILLI ČERVENÁ			
FIALOVÝ ŠEŘÍK			
JEMNÁ FIALKOVÁ			

1:2

1:10

1:30

Kolik balení MIXX do Primalex Polar 7,5kg

	1:2	1:10	1:30
500g	7,5	1,5	0,5
1000g	3,75	0,75	0,25

Odstíny jsou pouze orientační.