

TECHNICKÝ LIST

Interiérové emulzné farby

Dulux Perfect White



- ✓ Vysoká belosť 99 %
- ✓ teplý tón bielej neunavuje oči
- ✓ Jednoduchá aplikácia
- ✓ Oteruvzdorný
- ✓ Prémiová receptúra farby Perfect white zaručuje dokonalý rozliv a perfektný vzhľad výsledného náteru!

Popis produktu

Dulux Perfect White je snehovo biela akrylátová emulzná farba krémovej konzistencie s dokonalým rozlivom a perfektným výsledným vzhľadom. Je hlboko matná, tixotropná (pri aplikácii neodkvapkáva), oteruvzdorná (trieda oteru III.) a vysoko paropriepustná. Ľahko sa aplikuje. Určená do interiéru na dekoratívne a ochranné nátery stien a stropov.

Technické údaje

Teoretická výdatnosť:	Až 15 m ² /l
Počet vrstiev:	1-2 vrstvy
Schnutie:	2 – 4 hod.
Farebné odtiene :	biela
Balenie:	4 kg, 15+2 kg, 23+3 kg a 30 ml tester
Hustota	1,38 g/cm ³
Obsah VOC:	veľmi nízky, Max. obsah VOC vo výrobku v stave pripravenom na použitie: 0,9 g/l. Hraničná hodnota VOC kat. A (a) VR: 30 g/l.
Trieda oteru:	III. Za mokra ČSN EN 13330
Riedenie:	Čistá voda
Aplikácia:	Štetcom, valčekom, striekaním
Výsledný vzhľad:	Mat
Základné zloženie:	<ul style="list-style-type: none"> • Pozri kartu bezpečnostných údajov • Pojivová zložka: Styren-akrylátová disperzia • Rozpúšťadlo: Voda

TECHNICKÝ LIST

Použitie

Na omietky (cementové, vápennocementové), sadrové podklady, sadrokartónové dosky, papierové a sklovláknité tapety. Určená do interiéru na dekoratívne a ochranné nátery stien a stropov.

Vlastnosti náterového filmu

Určenie:	Na vnútorné použitie na omietky (cementové, vápennocementové), sadrové podklady, sadrokartónové dosky, papierové tapety a tapety zo skleneného vlákna. Určená do interiéru na dekoratívne a ochranné nátery stien a stropov.
Teoretická výdatnosť:	Až 15 m ² /l v jednej vrstve na hladkom, rovnom a vhodne pripravenom povrchu.
Schnutie:	Náter je suchý na dotyk po cca 2 hodinách. Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 4 hod. <ul style="list-style-type: none">• Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote + 20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.
Farebné odtiene:	Biela
Trieda oteru:	III. Za mokra ČSN EN 13330
Odolnosť proti pôsobeniu vody:	Odolný proti štandardnej vlhkosti v miestnostiach. Natretý povrch nesmie byť v stálom kontakte s vodou a nesmie byť dlhodobo vystavený kondenzovanej vlhkosti.
Mechanická odolnosť:	Odolný proti oteru suchou látkou.
Odolnosť proti pôsobeniu tepla:	Farba nie je vhodná na natieranie vyhrievaných plôch, napr. kúrenie.
Doba použiteľnosti:	Minimálna trvanlivosť dva roky od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum minimálnej spotreby sú uvedené na obaloch.
Certifikáty:	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001: 2008.

TECHNICKÝ LIST

Návod na použitie

Príprava výrobku:	<p>Nepridávajte do výrobku iné komponenty.</p> <p>Prípadné usadzovanie pigmentov v produkte je prirodzenou vlastnosťou výrobku.</p> <p>Neriediť, produkt je v optimálnej konzistencii vhodnej na okamžité použitie.</p> <p>PRED POUŽITÍM PRODUKT DOKONALE PREMIEŠAJTE.</p>
Príprava Podkladu:	<p>Povrch musí byť čistý, suchý a vyzretý (napr., na omietky je možné náter aplikovať po 3-4 týždňoch zrenia alebo podľa špecifikácie danej výrobcom omietky, sadry, stierky). V priestoroch s nízkou vzdušnou vlhkosťou a teplotou sa doba vyzretia podkladu predlžuje.</p> <p>Nátery vápenných farieb, hlinkových a slabo súdržných je potrebné úplne odstrániť z podkladu, následne povrch umyť vodou, aby sa odstránili zvyšky prachu. Povrch nechajte vyschnúť. Z povrchu je potrebné tak isto odstrániť nečistoty znižujúce priľnavosť farby. Nečistoty umyte vodou so saponátom. Povrch nechajte vyschnúť. Povrch napadnutý hubami alebo plesňami očistite pomocou špachtle, a následne použite zodpovedajúci fungicídny prostriedok.</p> <p>Nerovnosti ako praskliny, trhliny a ine defekty na povrchu vyplňte vhodnou stierkou (tmelom). Následne vyrovnajte a zahladte. Podklad napenetrujte: Podklady nejednotné, silne nasiakavé, nestabilné, prašné a pórovité napenetrujte prípravkom Dulux Grunt, alebo Dulux Bílá Penetrace.</p> <p>Namiesto penetrácie je možné pre prvú vrstvu použiť aj prípravok Dulux Wall Primer. Na podklady predtým natreté emulznými farbami, ktorých povrch je jednotný, dobre priľnavý, nie je prašný ani poškodený je možné aplikovať náter Dulux Perfect White bez penetrácie.</p> <p>Poznámka!</p> <p>Na predtým natieranom podklade vykonajte na malej ploche skúšobný náter. Ak sa po zaschnutí prejaví nežiaduci efekt (lúpanie alebo praskanie ai), je nutné predchádzajúce nátery úplne odstrániť a nanovo pripraviť povrch k náteru.</p>
Aplikácia:	<p>Podmienky aplikácie:</p> <p>Okolité teplota a teplota povrchu by mali byť v rozmedzí od +10 do +28 °C</p> <p>Relatívna vlhkosť by mala byť nižšia ako 80%.</p> <p>Odporúčané spôsoby aplikácie:</p> <p>Štetcom: ideálny je štetec so syntetickým vláknom.</p> <p>Valčekom: Pre dokonalý výsledok odporúčame použiť valček Dulux, valček s krátkym vlasom s dĺžkou rúna 10-18 mm alebo iný valček z prírodného rúna s krátkym vlasom.</p> <p>Striekaním airless: odporúčame pracovný tlak 195 bar, dýzu PAA517 (parametre boli testovane na striekacom stroji GRACO STmax595, výber parametrov závisí od individuálnych potrieb a vlastností zariadenia, pred aplikáciou doporučujeme otestovať nastavenia).</p> <p>Parametre vrchného (konečného) náteru:</p> <p>Farbu aplikujte v 2 vrstvách v intervale 2 hodín.</p> <p>Na štetec alebo valček naberajte dostatočné, rovnomerné množstvo farby a dôkladne rozotierajte do získania rovnomernej vrstvy.</p> <p>Maliarsku pásku odstráňte ihneď po ukončení maľovania.</p> <p>Poznámka:</p> <p>Po ukončení maliarskych prác miestnosť vetrajte do vyprchania charakteristického zápachu.</p>
Čistenie maliarského náradia:	<p>Po skončení natierania odstráňte z nástrojov čo najviac farby, potom ich umyte čistou vodou. Na odstránenie nečistôt spôsobených maľovaním, použite bežné saponáty.</p> <p>Prázdny obal, prípadne so zvyškami výrobku, odovzdajte na miesto určené obcou na ukladanie nebezpečných odpadov alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi.</p> <p>Nepoužívajte prázdne obaly na skladovanie potravín.</p>

TECHNICKÝ LIST

Ďalšie informácie

Skladovanie a preprava:

skladovanie:

Výrobok skladujte v pôvodných uzatvorených obaloch pri teplotách +5 až +30 °C, v uzavretých miestnostiach, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla.

Produkt na vodnej báze. Pri teplotách pod bodom mrazu hrozí trvalé poškodenie.

Identifikačné údaje výrobku a dátum minimálnej spotreby sú uvedené na obaloch.

preprava:

Tento produkt nie je klasifikovaný ako nebezpečný v zmysle dohody ADR. Prepravovať krytými dopravnými prostriedkami.

Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.

Bezpečnostné zásady:

Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku.

Starostlivosť o životné prostredie:



Veľmi nízky obsah prchavých organických zlúčenín.

Produkt obsahuje max. 29 g/l VOC

Hraničná hodnota VOC (kat. A/a): 30 g/l



Ak robíte dlhú pauzu pri maľovaní, uzavrite kefy a valčeky do plastových vrecúšok a zalepte ich okolo rukoväte. Tým zabezpečíte, že do nasledujúceho dňa nevyschnú a budú znovu použiteľné. Po ukončení práce odstráňte papierom z náčinia čo možno najviac farby

a umyte ich v nádobe, miesto pod tečúcou vodou.

Doplňkové informácie:

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté zlým skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecného sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založeného na našej znalosti správania sa, skladovania a použitia produktu.

V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb.

Vyhradzujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia.

Infolinka:

Pripomienky a otázky volajte na číslo bezplatnej infolinky 800 100 701 (pondelok - piatok)

Adresa:

alebo posielajte na adresu:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.

BB Centrum – budova BETA

Vyskočilova 1481/4

140 00 Praha 4 – Michle

Ďalšie informácie:

www.dulux.sk

Dátum aktualizácie:

január 2023