



- ➡ Kompatibilní so všetkými typy konečných náterov
- ➡ Zvyšuje priľnavosť vrchného náteru
- ➡ Tónovateľný



| INFORMÁCIE O PRODUKTE | |
|------------------------------------|--|
| Použitie | Dulux Trade Exterior Wall Primer je vodouriediteľná tónovateľná adhézna zmes kombinujúca účinky základného náteru a penetrácie. Vhodná najmä na pevné, hladké, drobné alebo zle nasiakavé podklady, ako napr. hladký betón, sadrokartónové dosky, pevné staršie nátery atď. Výrobok je odolný proti vode a zmydelneniu, je paropriepustný, odpudzuje vodu, spevňuje povrch a zvyšuje jeho priľnavosť. Dobré sa znáša so všetkými stavebnými farebnými systémami. Vhodný predovšetkým pre použitie v exteriéri, je však možné použiť ho aj v interiéri. |
| Vlastnosti náterového filmu | <ul style="list-style-type: none"> • Určení: • Najmä pre pevné, hladké, drobné alebo zle savé podklady v interiéri aj exteriéri. • Odolnosť proti pôsobeniu vody: Odolnosť proti zmydelneniu, odpudzuje vodu. Paropriepustný. |
| Teoretická výdatnosť | 4–6 m ² /l v jednej vrstve na hladkom, rovnom a vhodne pripravenom povrchu. |
| Počet vrstiev | 1 vrstva |
| Zasychanie | Náter je preschnutý po 6 hodinách. <i>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.</i> |
| Farebné odtiene | Výber z palety viacej než 3 000 odtieňov. Poznámka: <i>Informácie o aktuálnej ponuke farieb nájdete v platnom cenníku na webových stránkach alebo v ďalších materiáloch dostupných na predajných miestach. Výsledný odtieň náteru sa môže mierne líšiť podľa typu natretého povrchu. Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy, ak bol pred reklamáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný.</i> |
| Balení | Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch. |
| VOC | Limitní hodnota VOC (kat. A/g): 30 g/l (2010). Produkt obsahuje max. 29 g/l VOC. |
| Základní zloženie | <ul style="list-style-type: none"> • Pigment: organické a anorganické pigmenty • Spojivová zložka: styren –akrylátová disperzie • Rozpúšťadlo: voda |

| | |
|---------------------------|---|
| Hustota | 1,449 g/cm ³ |
| Riedidlo | Čistá voda. max 5% objemu |
| Doba použiteľnosti | 1 rok od dátum výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.</i> |
| Certifikáty | Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008. |

| POUŽITIE VÝROBKU | |
|-------------------------------------|---|
| Príprava výrobku | Pred použitím farbu dôkladne premiešajte. Nepridávajte cudzie komponenty. Riedenie vodou do 5% |
| Príprava podkladu | <ol style="list-style-type: none"> 1. Povrch musí byť čistý, suchý a dobre vytvrdený (napr. čerstvej omietky nutné ponechať aspoň 4 týždne vyzrieť, viď informácie od výrobcu). 2. Všetky odlupujúce sa, nesúdržné alebo plesňami napadnuté vrstvy odstráňte. 3. Znečistenie znižujúce priľnavosť náteru zmyte vodou so saponátom. 4. Nerovnosti a poškodenie povrchu vyrovajte vhodnou stierkou, vyhladte a nechajte vytvrdiť. 5. Ak bol povrch napadnutý plesňami a príčinu plesnivienia nemožno odstrániť, použite zodpovedajúce fungicídny prostriedok. 6. Na silne poškodené a veľmi savé podklady použite najprv penetráciu DULUX Grunt. 7. Nové omietky, alebo staršie nosné nátery očistite, prípadná lesklé miesta zdrsnite. 8. Na sadrové omietky najprv použite DULUX Grunt. 9. Na silne kontrastné, alebo rôzne nasiakavé podklady odporúčame po aplikácii DULUX Exterior Wall Primeru ešte vykonať medzináter nariedenou fasádnou farbou vo vhodnom odtieni (podľa typu farby a pokynov výrobcu). |
| Natieranie | <ul style="list-style-type: none"> • Podmienky natieranie: • Okolité teplota a teplota povrchu by mali byť v rozmedzí +5 až +28 0C. Relatívna vlhkosť by mala byť nižšia ako 85%. • Doporučené spôsoby natieranie: • Štetkou alebo valčekom, ideálne z prírodného rúna s dĺžkou 10-18 mm. <i>Farbu je možné nanášať aj vysokotlakovým striekaním Airless. Voľba parametrov pri striekaní závisí na individuálnych potrebách a vlastnostiach zariadení a mali by jej predchádzať technické skúšky.</i> • Parametre vrchného (konečného) náteru: Náter aplikujte v 1 vrstve. Na štetku alebo valček naberajte dostatočné, rovnomerné množstvo farby a dôkladne rozotierajte do získania rovnomernej vrstvy. Maliarsku pásku odstráňte ihneď po ukončení maľovania. <p>Poznámka! <i>Pred samotným natieraním prevedte na malom povrchu skúšobný náter.</i></p> |
| Čistenie maliarskeho náradie | Po skončení natieraní odstráňte z nástrojov čo najviac farby, potom je umyte čistou vodou. Na odstránenie nečistôt spôsobených maľovaním použite bežné saponáty. Prázdny obal, prípadne so zvyškami výrobku, odkladajte na mieste určenom obcou na odkladanie nebezpečných odpadov alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi. Nepoužívajte prázdne obaly na skladovanie potravín. |

| ĎALŠIE INFORMÁCIE | |
|---|--|
| Skladovanie a preprava | <ul style="list-style-type: none"> • Skladovanie: • Výrobok skladujte v pôvodných uzavretých obaloch pri teplotách +5 až +30 0C, v uzavretých miestnostiach, v dostatočnej vzdialenosti od zdrojov tepla. Produkt na vodnej báze. Pri teplotách pod bodom mrazu hrozí trvalé poškodenie. • 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 | <p>Vďaka výberu správnych obalových materiálov používaných pri výrobe Dulux Trade Exterior Wall Primer sme v roku 2013 (v porovnaní s rokom 2012) znížili emisie skleníkových plynov o 25% (vyjadrené v ekvivalente CO₂).</p> <div>  <p>Nízky obsah prchavých organických zlúčenín (max. 10 g/l).</p> </div> <div>  <p>Ak robíte dlhú pauzu pri maľovaní, uzavrite kefy a valčeky do plastových vrecúšok a zalepte je okolo rukoväte. Tým zaistíte, že do budúceho dňa nevyschnú a budú znovu použiteľné. Po ukončení práce odstráňte papierom z náčinie čo možno najviac farby a umyte ich v nádobe, miesto pod tečúcou vodou.</p> </div> |
| Doplňkové informácie | <p>Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu.</p> <p>V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb.</p> <p>Vyhradzujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. Sa pripomienkami a otázkami sa prosím obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok -piatok), alebo na adresu:</p> <p style="text-align: right;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Organizačná zložka SK, Kopčianska 65, 851 01 Bratislava</p> |
| Dátum aktualizácie | Január 2015 |