



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

- ⇒ Trvalá 99% bělost
- ⇒ Vysoká vydatnost – až 12 m²
- ⇒ Minimum VOC 0,0011 g/l



INFORMACE O PRODUKTU	
Použití	Supralux Arktik Matt je matná akrylová barva, určená do interiéru na nátěry stěn a stropů obytných i veřejných prostor. Doporučuje se pro vápenocementové, betonové, sádrové a sádrokartonové omítky - nové i dříve natírané disperzními barvami.
Vlastnosti nátěrového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhled: Matný.• Určení: Pro vnitřní použití.• Odolnost proti působení vody: Nátěr je odolný proti standardní vlhkosti v místnostech, natírané povrchy nemohou být ve stálém kontaktu s vodou ani vystaveny kondenzaci vlhkosti.• Ostatní: Dobrá kryvost, paropropustnost umožňující dýchání stěn, dobrá vydatnost. Trvalá 99% bělost.
Teoretická vydatnost	Až 12 m ² /l v jedné vrstvě na hladkém, rovném a vhodně připraveném povrchu.
Počet vrstev	2 vrstvy
Zasychání	Další vrstvu možno nanášet po 2-4 hodinách. <i>Platí pro jednu vrstvu o standardní tloušťce při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %, při dobrém větrání. Snížení teploty nebo zvýšení vlhkosti může prodloužit dobu schnutí.</i>
Barevné odstíny	<ul style="list-style-type: none">• Bílá
Balení	Informace o aktuální nabídce balení najdete v ceníku, katalogích nebo letáčích o produktech.



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

VOC	Limitní hodnota VOC (kat. A/a): 2 g/l. Produkt obsahuje max. 0,0011 g/l VOC
Základní složení	<ul style="list-style-type: none">• Pigment: organické a anorganické pigmenty• Pojivová složka: styren – akrylátová disperze• Rozpouštědlo: voda
Hustota	1,41 g/cm ³
Ředidlo	Čistá voda.
Doba použitelnosti	2 roky od data výroby. <i>Identifikační údaje výrobku a datum výroby jsou uvedeny na jednotlivých obalech.</i>
Certifikáty	Pracujeme podle systému řízení jakosti ISO 9001:2008.

POUŽITÍ VÝROBKU

Příprava výrobku	Před použitím barvu důkladně promíchejte. Nepřidávejte cizí komponenty
Příprava podkladu	<p>Podklady nové (dříve nemalované) Povrch by měl být kompaktní, jednotný, čistý a suchý (např., omítky malovat po 4 týdnech zrání nebo po čase uvedeném výrobcem dané omítky, sádry, stěrky).</p> <ul style="list-style-type: none">• Na betonové, vápenocementové, sádrové a sádrokartonové podklady použijte vhodnou penetraci (např. Dulux Grunt, Dulux Bílá Penetrace). <p>Renovované podklady:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nátěry barev vápenných, hlinkových a slabě soudržných je třeba úplně odstranit z podkladu a povrch umýt vodou, aby se odstranily zbytky prachu.• Z povrchu je třeba odstranit znečištění (např. mastnotu) snižující přilnavost barvy. Znečištění smyjte vodou se saponátem.• Povrch napadený plísněmi očistěte pomocí špachtle, a pokud nelze odstranit příčinu plesnivění, použijte odpovídající fungicidní prostředek.• Nerovnosti a poškození povrchu vyrovnejte vhodnou stěrkou, vyhladte a nechte vytvrdit.• Podklady dříve natřené emulzními barvami, jejichž povrch je jednotný, dobře přilnavý, není prašný ani poškozený je možné malovat bez penetrace. <p>Poznámka! <i>Na podkladu dříve natíraném proveďte na malé ploše zkušební nátěr. Jestliže se po zaschnutí barvy objeví nežádoucí efekt, povrch připravte v souladu s výše popsányými pokyny.</i></p> <p>Reklamace barevných odstínů bude uznána pouze tehdy, pokud byl před realizací proveden zkušební nátěr a tento byl u nás reklamován. Při použití stejné výrobní šarže je zaručen stejný</p>



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

	<p>barevný odstín. Barevné odstíny různých šarží doporučujeme před aplikací smíchat ve větší nádobě. Typ, povrch a předchozí nátěr dřeva ovlivňují výsledný odstín nátěru, proto doporučujeme provést zkušební nátěr před finální aplikací.</p>
Natírání	<ul style="list-style-type: none">• Podmínky natírání: Okolní teplota a teplota povrchu by měly být v rozmezí +10 až +30 °C. Relativní vlhkost by měla být nižší než 80 %.• Doporučené způsoby natírání: Štětcem: ideální je štětec se syntetickým vláknem. Válečkem: ideální je váleček z přírodního rouna o délce rouna 10–18 mm nebo váleček Dulux. <i>Barvu je možné nanášet i vysokotlakým stříkáním Airless. Volba parametrů při stříkání závisí na individuálních potřebách a vlastnostech zařízení a měly by jí předcházet technické zkoušky.</i>• Parametry vrchního (konečného) nátěru: Barvu aplikujte ve 2 vrstvách v intervalu 2-4 hodin. Na štětec nebo váleček nabírejte dostatečné, rovnoměrné množství barvy a důkladně roztírejte do získání rovnoměrné vrstvy. Malířskou pásku odstraňte ihned po ukončení malování. <p>Poznámka <i>Po ukončení malířských prací místnost větrejte do vymizení charakteristického zápachu.</i></p>
Čištění malířského nářadí	<p>Po skončení natírání odstraňte z nástrojů co nejvíce barvy, poté je umyjte čistou vodou. Na odstranění nečistot způsobených malováním použijte běžné saponáty. Prázdný obal, případně se zbytky výrobku, odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady. Nepoužívejte prázdné obaly ke skladování potravin.</p>
Ředění	<p>Výrobek je v optimální konzistenci vhodný na přímou aplikaci. Možnost zředit vodou až do 5%.</p>



DALŠÍ INFORMACE

Skladování a přeprava	<ul style="list-style-type: none">• Skladování: Výrobek skladujte v původních uzavřených obalech při teplotách mimo dosahu přímého slunečního záření, světla a tepla. Optimální skladovací teplota je +5 až +30 °C, v uzavřených místnostech, v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla. <i>Produkt na vodní bázi. Při teplotách pod bodem mrazu hrozí trvalé poškození.</i>• Přeprava: Tento produkt není klasifikován jako nebezpečný ve smyslu dohody ADR. Přepravovat krytými dopravními prostředky. <i>Podrobné pokyny jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku, odstavec 7 a 14.</i>
------------------------------	--



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

Bezpečnostní zásady	Informace jsou dostupné v Bezpečnostním listu výrobku.
Péče o životní prostředí	  <p>Nízký obsah prchavých organických sloučenin (VOC) max. 0,0011 g/l.</p> <p>Pokud děláte dlouhou pauzu při malování, uzavřete kartáče a válečky do plastových sáčků a zalepte je kolem rukojeti. Tím zajistíte, že do příštího dne nevyschnou a budou znovu použitelné. Po ukončení práce odstraňte papírem z náčiní co možná nejvíce barvy a umyjte je v nádobě, místo pod tekoucí vodou.</p>
Doplňkové informace	<p>Informace obsažené v tomto technickém listě jsou přesné a pravdivé, výrobce ale neodpovídá za škody vzniklé špatným skladováním, přepravou nebo používáním produktu. Tyto informace proto nepředstavují záruku výrobce v právním slova smyslu. Účelem technického listu je poskytnout obecné pokyny k používání produktu při dodržování zásad bezpečnost a ochrany zdraví, založené na naší znalosti chování, způsobu skladování a používání produktu.</p> <p>V každém případě je nutné dodržovat zákony a eventuální práva třetích osob.</p> <p>Vyhrazujeme si právo na změnu obsahu technického listu bez předchozího upozornění.</p> <p>S připomínkami a dotazy se prosím obraťte na číslo bezplatné infolinky 800 100 701 (pondělí–pátek), nebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Brumlovka – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
Datum aktualizace	Duben 2024