



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

- ⇒ Umožňuje dýchanie stien
- ⇒ Vysoká výdatnosť
- ⇒ Trvalá belosť



INFORMÁCIE O PRODUKTE	
Použitie	Supralux Arktik Matt je matná akrylová farba, určená pre maľovanie stien a stropov obytných priestorov, škôl, škôlok a ďalších. Odporúča sa pre vápennocementové, betónové, sadrové a sadrokartónové omietky - nové aj predtým natierané disperznými farbami.
Vlastnosti náterového filmu	<ul style="list-style-type: none">• Výsledný vzhľad: Matný.• Určení: Pre vnútorné použitie.• Odolnosť proti pôsobeniu vody: Náter je odolný proti štandardnej vlhkosti v miestnostiach, natierané povrchy nemôžu byť v stálom kontakte s vodou ani vystavené kondenzácii vlhkosti.• Ostatné: Dobrá kryvosť, paropriepustnosť umožňujúce dýchanie stien, dobrá výdatnosť. Trvalá belosť.
Teoretická výdatnosť	Až 11 m ² /l v jednej vrstve na hladkom, rovnom a vhodne pripravenom povrchu.
Počet vrstiev	2 vrstvy
Zasychanie	Ďalší vrstvu možno nanášať po 3 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	Biela.
Balenie	Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.
VOC	Limitná hodnota VOC (kat. A/a): 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: akrylátová disperzia• Rozpúšťadlo: voda
Hustota	1,41 g/cm ³



TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

Riedidlo	Čistá voda.
Doba použiteľnosti	2 roky od dátumu výroby. <i>Identifikačné 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.
Príprava podkladu	<p>Podklady nové (ešte nemaľované) Povrch by mal byť kompaktný, jednotný, čistý a suchý (napr., omietky maľovať po 4 týždňoch zrenia alebo po čase uvedenom výrobcom danej omietky, sadry, stierky).</p> <ul style="list-style-type: none">Na betónové, vápenocementové, sadrové a sadrokartónové podklady použite vhodnú penetráciu (napr. Dulux Grunt). <p>Renovované podklady:</p> <ul style="list-style-type: none">Nátery farieb vápenných, hlinkových a slabo súdržných je treba úplne odstrániť z podkladu a povrch umyť vodou, aby sa odstránili zvyšky prachu.Z povrchu je potrebné odstrániť znečistenie (napr. masť) znižujúce priľnavosť farby. Znečistenie zmyte vodou so saponátom.Povrch napadnutý plesňami očistite pomocou špachtle, a ak nie je možné odstrániť príčinu plesnivienia, použite zodpovedajúce fungicídny prostriedok.Nerovnosti a poškodeniu povrchu vyrovnajte vhodnou stierkou, vyhladte a nechajte vytvrdiť.Podklady skôr natreté emulznými farbami, ktorých povrch je jednotný, dobre priľnavý, nie je prašný ani poškodený je možné maľovať bez penetrácie. <p><i>Poznámka!</i> <i>Na podklade skôr natieranom vykonajte na malej ploche skúšobný náter. Ak sa po zaschnutí farby objavia nežiaduci efekt, povrch pripravte v súlade s vyššie popísanými pokynmi.</i></p>
Natieranie	<ul style="list-style-type: none">Podmienky natieranie: Okolité teplota a teplota povrchu by mali byť v rozmedzí +10 až +30 0C. Relatívna vlhkosť by mala byť nižšia ako 80%.Odporúčané spôsoby natierania: Štetcom: ideálne je štetec so syntetickým vláknom. Valčekom: ideálne je valček z prírodného rúna o dĺžke rúna 10-18 mm alebo valček Dulux. 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.Parametre vrchného (konečného) náteru: Farbu aplikujte v 2 vrstvách v intervale 3 hodín. Na štetec alebo valček naberajte dostatočné, rovnomerné množstvo farby a dôkladne rozotierajte do získania rovnomernej vrstvy. Maliarsku pásku odstráňte ihneď po ukončení maľovania. <p><i>Poznámka</i> <i>Po ukončení maliarskych prác miestnosť vetrajte do vymiznutia charakteristického zápachu.</i></p>




TECHNICKÝ LIST

SUPRALUX ARKTIK MATT

Čistenie maliarskeho náradia	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: Skladovať možno v pôvodných neotvorených obaloch pri teplote 5 - 25°C v uzatvorených 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>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>
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. Vyhradujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok - piatok), alebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Organizačná zložka SK Kopčianska 65 851 01 Bratislava</p>
Dátum aktualizácie	Január 2015