

# TECHNICKÝ LIST

## UNIVERSAL ZÁKLAD



**Kov & drevo**



**Rýchloschnúci**



**Antikorózný účinok**



**Vynikajúci príľnavosť**



### INFORMÁCIE O PRODUKTE

<b>Použitie</b>	Universal základ je podkladová farba na kovové diely, konštrukcie, strojné súčasti, strechy, ploty, vráta, savé materiály ako drevo ošetrené vhodnou penetráciou aj iné podklady. Výborná príľnavosť k podkladu. Vhodné pre nátery v interiéri aj exteriéri.
<b>Vlastnosti náterového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Určenie:</b> Na kov i drevo / pri správnej penetrácii / v interiéri aj exteriéri.</li><li>• <b>Ostatné:</b> Antikorózna ochrana a výborná príľnavosť.</li></ul>
<b>Teoretická výdatnosť</b>	14-16 m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve
<b>Počet vrstiev</b>	1-2 vrstvy v interiéri, 2 v exteriéri
<b>Zasychanie</b>	Náter je suchý na dotyk po 3 hodinách. Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 8 hodinách. <i>Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote +20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.</i>
<b>Farebné odtiene</b>	Biela, sivá a červenohnedá <i>Informácie o aktuálnej ponuke odtieňov nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.</i>
<b>Balenie</b>	0,375l, 0,75l, 4l a 10l Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.
<b>VOC</b>	Aktuálne informácie sú dostupné v karte bezpečnostných údajov výrobku.

# TECHNICKÝ LIST

## UNIVERSAL ZÁKLAD

<b>Základní zloženie</b>	Na báze rozpúšťadiel. Obsahuje butanón-oxím. Môže vyvolať alergickú reakciu.
<b>Hustota</b>	Aktuálne informácie sú dostupné v karte bezpečnostných údajov výrobku.
<b>Riedidlo</b>	Neriedi sa.
<b>Doba použiteľnosti</b>	5 rokov od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

### POUŽITIE VÝROBKU

<b>Príprava výrobku</b>	Pred použitím farbu dôkladne premiešajte. Nepridávajte cudzie zložky, neriedte.
<b>Príprava podkladu</b>	<p>Povrch musí byť suchý, čistý, odmastený, zbavený hrdze, všetkých nesúdržných náterov a prachu. Drevené podklady je nutné dobre obrúsiť a napustiť vhodným napúšťadlom (pre vonkajšie použitie napr Luxol Impregnácia). Pri renovačných náteroch overte pevnosť pôvodného podkladu</p> <p><i>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</i> <i>Pri brúsení suchej vrstvy farby môže vzniknúť prach. Tam, kde je to možné, by malo byť vždy použité brúsenie za mokra. Pokiaľ sa nedá zabrániť vystaveniu účinkom pomocou lokálneho odsávania, musia byť použité vhodné respiračné ochranné prostriedky.</i></p>
<b>Natieranie</b>	<p><b>Spôsob nanášania:</b> Štetec, valček alebo vysokotlakové striekanie Airless. Nátery robte za suchého a stáleho počasia. Prvý vrstvy nanášajte vždy štetcom. Na kovové povrchy v interiéri naneste 1-2 vrstvy, v exteriéri 2 vrstvy Universal základ. Penetrované drevené alebo iné savé povrchy po zaschnutí ľahko prebrúste a následne naneste 1-2 vrstvy Universal základ. Po zaschnutí aplikujte vrchný náter, napr Universal lesk / mat, podľa návodu na použitie.</p> <p><i>Upozornenie:</i> <i>Pred natieraním povrchu už skôr natretého iným druhom farby je potrebné urobiť skúšku znášateľnosti s novým náterom.</i> <i>Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy, ak bol pred realizáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný. Pri použití rovnakej výrobnej šarže je zaručený rovnaký farebný odtieň.</i> <i>Nasiakavé materiály (handry, piliny, papier apod) znečistené lakom priebežne likvidujte - nebezpečenstvo samovznietenia.</i></p> <p>Výrobky z alkydovej živice môžu pri styku s vlhkosťou počas zasychania zmeniť odtieň – mliečny zákal.</p>
<b>Čistenie maliarskeho náradia</b>	Čistenie pomôcok riedidlom S 6006. Pred čistením odstráňte zo štetca a valčeka čo najviac farby.

### ĎALŠIE INFORMÁCIE

# TECHNICKÝ LIST

## UNIVERSAL ZÁKLAD

<b>Skladovanie a preprava</b>	<p>Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do 60 mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom. Skladujte v suchom sklade pri teplotách 5-30 ° C.</p> <p><i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i></p>
<b>Bezpečnostné zásady</b>	<p>Informácie sú dostupné v Karte bezpečnostných údajov výrobku</p>
<b>Doplňkové informácie</b>	<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 všeobecný sprievod 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.</p> <p>S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej 800 100 701 (pondelok - piatok), alebo 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>
<b>Dátum aktualizácie</b>	<p>Apríl 2024</p>