

# KOMAPRIM

A BRAND FROM  
AkzoNobel

# TECHNICKÝ LIST

## KOMAPRIM 3v1

PROFI



**Multifunkčný**



**Výborný antikorózný účinok**



**Neobsahuje ťažké kovy**



**Skvelá krycia schopnosť a príľnavosť k podkladu**



### INFORMÁCIE O PRODUKTE

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| <b>Použitie</b>                    | Komaprim 3v1 profi je syntetická farba s výborným antikoróznym účinkom kombinujúcim bariérový a inhibičný efekt. Spája funkcie základu, medzináteru aj vrchného emailu. Farba je určená ako pre vnútorné, tak aj vonkajšie použitie, a to na oceľ, zoxidovanú pozinkovanú oceľ alebo železo. Hodí sa na oceľové konštrukcie, kontajnery, strojné súčasti, strechy, brány, stĺpy atď. Dobre odoláva vlhkosti. Neobsahuje ťažké kovy. Výsledný film má pololesklý vzhľad. |
| <b>Vlastnosti náterového filmu</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Výsledný vzhľad:</b><br/>Pololesklý.</li><li>• <b>Určenie:</b><br/>Na vonkajšie a vnútorné použitie.</li><li>• <b>Ostatné:</b><br/>Bez použitia základovej farby, dlhodobý antikorózný účinok.</li></ul>   |
| <b>Teoretická výdatnosť</b>        | 12-14 m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve   |
| <b>Počet vrstiev</b>               | 2-3 vrstvy, pre náročnejšie povrchy 3 vrstvy  |
| <b>Zasychanie</b>                  | Náter je suchý na dotyk po 3 hodinách.<br>Ďalšiu vrstvu možno nanášať najmenej po 18 hodinách.<br><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, čierna, stredne hnedá, tmavo hnedá, stredne modrá, stredne zelená, stredne žltá, červeň rumelková, červenohnedá, hliník, svetlo sivá, tmavo sivá, tmavo zelená<br>Informácie o aktuálnej ponuke odtieňov nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch. |
| <b>Balenie</b>            | 0,75l, 2,5l, 4l a 10l<br>Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.   |
| <b>VOC</b>                | Limitná hodnota VOC (kat. A / i): 500 g/l. Produkt obsahuje max. 499 g/l VOC.  |
| <b>Základní zloženie</b>  |  |
| <b>Hustota</b>            | 1,24 g/cm <sup>3</sup>   |
| <b>Riedidlo</b>           | Neriedi sa.  |
| <b>Doba použiteľnosti</b> | 5 let od dátumu výroby.<br>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 pred natieraním musí byť bez poškodeného náteru, jednotný, čistý, úplne suchý, odmastený, bez organických povlakov, zdrsnený a bez prachu.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Nátery málo priľnavých farieb je potrebné úplne odstrániť z podkladu, potom povrch umyť vodou, aby sa odstránili zvyšky prachu. Nechajte zaschnúť.</li> <li>Z povrchu treba odstrániť nečistoty znižujúce priľnavosť farby. Znečistenie zmyte vodou so saponátom. Na mastnoty použite vhodné odmasťovadlo. Nechajte zaschnúť.</li> <li>Povrch napadnutý hubami očistíte s pomocou špachtle, a následne použite zodpovedajúci fungicídny prostriedok.</li> <li>Nerovnosti a poškodenie povrchu vyplňte vhodným tmelom a potom prebrúste.</li> <li>Povrch zdrsňte brúsnym papierom a zbavte prachu</li> </ol> <p><i>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</i><br/><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>Podmienky natierania:</b><br/>Okolná teplota a teplota povrchu by mali byť v rozmedzí +10 až + 28 ° C. Relatívna vlhkosť by mala byť nižšia ako 80%.</p> <p><b>Odporúčané spôsoby natierania:</b><br/><b>Štetcom:</b> ideálne je štetec so syntetickým vláknom.<br/><b>Valčekom:</b> najlepší výsledok dosiahnete s veľúrovňovými valčekmi s dĺžkou rúna 5-10 mm<br/><b>Striekaním:</b> 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.</p>  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
|                                     | <p><b>Parametre vrchného (konečného) náteru:</b><br/>Farbu aplikujte v 2 vrstvách v intervale 24 hodín. Na štetec alebo valček naberajte dostatočné, rovnomerné množstvo farby a dôkladne rozotierajte do získania rovnomernej vrstvy.</p> <p><i>Upozornenie:</i><br/><i>Pred natieraním povrchu už skôr natretého iným druhom farby je potrebné urobiť skúšku znášanlivosti s novým náterom.</i><br/><i>Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy, ak bol pred realizáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný. Pri použití rovnakej výrobnéj šarže je zaručený rovnaký farebný odtieň.</i></p> |
| <b>Čistenie maliarskeho náradia</b> | Čistenie pomôcok riedidlom S 6006 alebo iným bežným riedidlom. Pred čistením odstráňte zo štetca a valčeka čo najviac farby.   |

**ĎALŠIE INFORMÁCIE**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <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>    | Informácie sú dostupné v Bezpečnostnom liste výrobku  |
| <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 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. Vyhradzujeme si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia. S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky 800 100 701 (pondelok - piatok), alebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s.<br/>BB Centrum – budova BETA<br/>Vyskočilova 1481/4<br/>140 00 Praha 4 - Michle</p> |
| <b>Dátum aktualizácie</b>     | Marec 2021  |