

Název výrobku:

**PRIMALIT UVF**

Strana: 1/2  
Datum: 24.3.2014

<b>Charakteristika:</b>	Vodou ředitelná hydroizolační nátěrová hmota		
<b>Popis:</b>	Ochranná hydroizolační nátěrová hmota pro střešní konstrukce a polyuretanové pěny		
<b>Složení (obecné):</b>	směs na bázi akrylátových disperzí		
<b>Použití:</b>	Barva je určena pro ochranu stříkaných polyuretanových pěn před UV zářením a atmosférickými vlivy u střešních a obkladových konstrukcí, ochranné a renovační nátěry střech s povrchem na bázi asfaltových pásů do plochy nepřesahující 1500 m <sup>2</sup> . Nanesená hmota po zaschnutí vytvoří elastickou fólii s dokonalou přílnavostí k podkladu, má velmi dobrou přídržnost k polyuretanovým pěnám a k asfaltovým i silikátovým podkladům. Nátěry se vyznačují vysokou odolností proti působení vody, UV záření, střídání teplot a odolností vůči alkalické hydrolyze. Zachovávají si elastické vlastnosti i při minusových teplotách a mají schopnost přenášet pnutí vzniklé lineárními změnami a překrýt případné trhlinky v podkladu. Vhodná zejména pro renovaci starých střešních nátěrů.		
<b>Odstíny:</b>	Vyrábí se v bílém, šedém, červenohnědém a šedo zeleném odstínu, případně v dalších odstínech dle dohody.		
<b>Vlastnosti:</b>	<b>Hodnoty:</b>		
<b>Hustota (g/cm<sup>3</sup>):</b>	1,25 – 1,5		
<b>Objemová sušina ONL (%):</b>	45 – 55		
<b>Hmotnostní sušina (%):</b>	60 - 68		
<b>VOC (obsah organických rozpouštědel) (kg/kg):</b>	0,02		
<b>TOC (obsah celkového organického uhlíku) (kg/kg):</b>	0,01		
<b>Nejvyšší přípustná hodnota obsahu VOC (g/l):</b>	140		
<b>Max. obsah VOC ve výrobku ve stavu připraveném k použití (g/l):</b>	30		
Kategorie VRNH:	A/i – jednosložkové nátěrové hmoty se speciální funkcí		
<b>Hodnota pH (při 20°C):</b>	8 – 10		
<b>Vzhled/barva:</b>	Kapalina		
<b>Lesk (%):</b>	2 -5		
<b>Tvrdość (2H/80°C):</b>	5%		
<b>Přílnavost (mřížkou):</b>	Stupeň 0 (hrany řezu jsou zcela hladké, nepoškozené)		
<b>Viskozita/výtoková doba:</b>	KU=80-100		
<b>Mísitelnost:</b>	Mísitelná s vodou		
<b>Zasychání st.1 (proti prachu):</b>	20 min		
<b>Zasychání st.2 (na dotek):</b>	25 min		
<b>Zasychání st.4 (proschlý):</b>	2h 45min		
<b>Příprava podkladu:</b>	Podklad musí být suchý a zbavený mechanických i mastných nečistot. Podklady z asfaltových pásů a jiné savé podklady se napustí přípravkem PRIMER B.		
<b>Podmínky aplikace:</b>	Během aplikace a zasychání nátěrů nesmí teplota vzduchu a podkladu poklesnout pod +10°C. Po dobu zasychání nesmí na nátěr působit déšť nebo stékající voda.		
<b>Ředění:</b>	Hmota je v dodávané konzistenci připravena k přímému použití bez ředění.		
<b>Doporučený způsob aplikace:</b>	Pomocí válečků, asfaltérských kartáčů, štětek nebo stříkáním		
<b>Údaje pro nanášení:</b>	Směs se nanáší na podklad minimálně ve 2 vrstvách v odstupu 24 hodin. Pro náročné aplikace při opravách střešních konstrukcí z asfaltových pásů se doporučuje použít výztuže z mřížkové tkaniny a zvýšit počet nátěrů.		
<b>Vydatnost a doporučené tloušťky:</b>	Udržovací nátěry 0,3 – 0,5 kg/m <sup>2</sup> , nátěry polyuretanových pěn 0,7 - 1kg/m <sup>2</sup> , u podkladů z asfaltových lepenek s výztuží 1,5 - 2 kg/m <sup>2</sup> .		
<b>Balení:</b>	Plastové obaly o obsahu 1,5 – 45 kg nebo pozinkované sudy o hmotnosti 200 – 250 kg.		
<b>Skladování:</b>	Skladujte v originálním dobře uzavřeném obalu v chladných, suchých a dobře větraných prostorách, na místech chráněných před přímým působením slunečního záření a náhlým střídáním teplot, při teplotách + 5 až +25 °C. Chraňte před mrazem. Uchovávejte směs odděleně od nápojů, potravin, krmiv a léků. Skladujte mimo dosah dětí. Skladovatelnost min. 12 měsíců od data výroby. Výrobek nesmí zmrznout.		
<b>Likvidace obalů a odpadů:</b>	Zbytky produktu a znečištěné obaly likvidujte jako nebezpečný odpad v souladu s platnými předpisy.		



# TECHNICKÝ LIST



Název výrobku:

**PRIMALIT UVF**

Strana: 2/2  
Datum: 24.3.2014

**Bezpečnost a hygiena:**

Dodržujte zásady osobní hygieny. Zajistěte větrání pracoviště. Při aplikaci stříkáním používejte ochranu dýchacích orgánů. Při potřísnění pokožky omyjte postižené místo vodou a mýdlem. Při zasažení očí vypláchněte proudem vody. Při požití vypláchněte ústa vodou, nevyvolávejte zvracení. V případě zdravotních obtíží vyhledejte lékařské ošetření.

**Legislativa, certifikáty, atesty, další testované parametry:**

Viz Prohlášení o shodě