



WILKOTEX OCS

| | | |
|---------------------------|--|-------------------|
| Kód č./Odstín | SAMD | číslo dle odstínu |
| Lesk | pololesklý | |
| Popis | Rychleschnoucí ekonomický jednovrstvý nátěrový systém na bázi alkydové pryskyřice s aktivními antikorozními vlastnostmi pro průmyslové užití (ocelové díly, železniční dvoukolí, palety ap.) | |
| Doporučené použití | Především pro interiéry. Limitovaná odolnost v prostředích s vysokým podílem UV záření. | |
| Certifikace | ----- | |

Informace o produktu

| | | | |
|-----------------------------|---|-------------------------------|------------------------|
| Objem sušiny | cca 48% | | |
| Doporučené DFT/WFT | 40 / 84µm | nebo | 80 / 167µm |
| Teoretická vydatnost | 12,0m ² /ltr | | 6,0m ² /ltr |
| | 10,0m ² /kg | | 5,0m ² /kg |
| Specifická hmotnost | cca 1,20 g/cm ³ (dle odstínu) | | |
| Poměr tužení | | Báze | Tužidlo |
| | Objemový | odpadá, jednosložkový produkt | |
| | Hmotnostní | | |
| Bod vzplanutí | >+24°C | | |
| Skladovatelnost | cca 12 měsíců (v běžných podmínkách, pro nesmíchané složky) | | |

Aplikace

| | |
|------------------------------|---|
| Doba zpracovatelnosti | odpadá, jednosložkový produkt |
| Způsoby nanášení | Obvykle vysokotlakým stříkáním, pneumatickým stříkáním, štětcem nebo válečkem |
| Tryska | 0,013" – 0,021" (airless) |

Ředidlo VCC 20

| | | | | | |
|-----------------------------|----------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| Doby schnutí (RV65%) | Teploty | +5°C | +10°C | +20°C | +30°C |
| Suchý na dotek | | 4 hod. | 2 hod. | 1 hod. | 50 min. |

| | | | | | |
|---------------------|------|---------|--------|--------|--------|
| Přetíratelný | min. | 12 hod. | 8 hod. | 4 hod. | 3 hod. |
| | max. | | | | |

Příprava povrchu Povrch musí být zbaven rzi, okují, olejů, solí a mastnot. Staré, nepřilnavé nátěry musí být mechanicky odstraněny. Nejlepších výsledků je dosahováno na povrchu otryskaném na stupeň Sa2½.

Obecné informace

| | |
|-------------------------------|--|
| Bezpečnost při práci | a) Zajistěte odpovídající ventilaci. b) Neinhalujte aerosol nátěrové hmoty c) Při zasažení očí je vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc d) Zabraňte kontaktu s pokožkou e) Před použitím prostudujte bezpečnostní list výrobku. |
| Celosvětová dostupnost | Mohou se vyskytovat drobné modifikace výrobku v závislosti na legislativních nebo místních podmínkách. |
| Obecná poznámka | Během aplikace má být teplota povrchu nejméně 3°C nad rosným bodem a relativní vlhkost |

**Marine & Protective Coatings**

vzduchu nižší než 85%.

| Údaje o těkavých látkách, v podobě obvyklé a v podobě dle Vyhlášky MŽP č.355/2002 Sb. | |
|--|-------|
| VOC (soubor organických těkavých látek), vyjádřený obvyklým způsobem (g/ltr), cca | 440 |
| VOC (soubor organických těkavých látek), vyjádřený hmotnostním zlomkem (kg/kg produktu), cca | 0,367 |
| TOC (celkový organický uhlík, obsažený ve VOC), vyjádřený hmotnostním zlomkem, cca | 0,331 |