



WILKOPOX PC 300 FINISH

Kód č./Odstín Báze ERTE 7101 světle šedý

Tužidlo ERX 1737

Popis Dvousložkový speciální fenol epoxy vrchní nátěr s mimořádnou odolností vůči chemikáliím, rozpouštědlům a mořské vodě, trvanlivostí v methanolu a EDC (etylendichlorid, 1,2-dichlorethan), vynikající aplikovatelností ve velké tloušťce nátěrového filmu, vynikající odolností vůči abrazi a úderu.

Doporučené použití V nátěrových systémech interiérů nádrží a zásobníků, kde je vyžadována odolnost vůči chemikáliím, rozpouštědlům a mořské vodě, především v produktových nádržích tankerů, opatřených základním nátěrem WILKOPOX PC 300 PRIMER a podkladovým nátěrem WILKOPOX PC 300 UC.

Certifikace

Informace o produktu

Objem sušiny cca 57%
Doporučené DFT/WFT 125μm DFT / 220μm WFT
Teoretická vydatnost 4,56m²/litr/125μm (při uvedeném objemu sušiny a DFT/WFT)

Specifická hmotnost cca 1,32 g/cm³ (natužená směs)
Poměr tužení

	Báze	Tužidlo
Objemový	16,8	3,2

Bod vzplanutí +19°C
Skladovatelnost cca 12 měsíců (v běžných podmínkách, pro nesmíchané složky)

Aplikace

Doba zpracovatelnosti 7 hodin při+10°C , 5 hodin při+20°C, cca 3 hodiny při +30°C. Netužte více materiálu, než dokážete zpracovat během očekávané doby zpracovatelnosti. Vyšší teplota snižuje dobu zpracovatelnosti.

Způsoby nanášení Obvykle vysokotlakým stříkáním, malé plochy štětcem nebo válečkem.

Tryska GRACO 619, 621
Ředidlo VEP 47 (JEN pro čištění zařízení)

Doby schnutí	Teploty	+10°C	+20°C	+30°C
Suchý na dotek		150 min.	90 min.	30 min.
Přetíratelný	min.	24 hod.	12 hod.	6 hod.
	Max.	10 dnů	7 dnů	5 dnů
	Max. na slunci	4 dny	4 dny	4 dny
Připraven k použití		po 21 dnech	po 14 dnech	po 7 dnech

Příprava povrchu Odstraňte mastnoty a kontaminace oleji ředidlem nebo vhodným čisticím prostředkem. Soli a vodou rozpustné nečistoty odstraňte tlakovým mytím vodou. Otryskejte povrch na stupeň čistoty Sa2½. Před aplikací odstraňte prach a drť vysokotlakým vzduchem a průmyslovým vysavačem.

