

Art.-Nr.	Produkt / Eigenschaften	Gebindegrösse	Farbton	Bruttopreis CHF / kg	VOC / kg
GRUNDBESCHICHTUNGEN					
	HENSOGRUND 1K AK				
1704	1 Komp.lösemittelhaltige Zinkphosphat-Grundbeschichtung für gestrahlte und handentrostete	6 kg	rotbraun	20.00	1.05
1703	Profile. Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	13 kg		17.85	1.05
	HENSOGRUND WB green				
1705	1 Komp. wässrige Arcyl-Grundbeschichtung für gestrahlte,verzinkte und handentrostete Profile	5 kg	ca. RAL 7004	21.05	
1708	Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	10 kg		18.90	
	INTERGARD 251 HS				
1889	2 Komp.high-solid Epoxidharz Grund -und Zwischenbeschichtung Schnellhärtend für hohe Schichtdicken und Anforderungen (C3 bis C5 i lang) ausgelegt Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	20 lt	grau,rot,buff	17.85	0.47
	INTERGARD 269				
1877	2 Komp.schnellhärtende Epoxidharz Grundbeschichtung Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	5 lt 20 lt	oxidrot	18.60 16.40	0.88 0.88
	INTERPLUS 356				
1812	oberflächentolerante 2 Komp.Epoxidharz-Grundbeschichtung mit hohem Festkörpergehalt Einsatz auch bei tiefen Temperaturen	5 lt	aluminium	42.65	0.61
	INTERSEAL 670 HS				
1904	oberflächentolerante 2 Komp.Epoxidharz-Grundbeschichtung mit hohem Festkörpergehalt Für hohe Schichtdicken ausgelegt	5 lt 20 lt	aluminium RAL 7001	42.65 37.25	0.38 0.38
	INTERZINC 52				
1851	2 Komp. EP-Zinkstaubbeschichtung hochprozentig für den schweren Korrosionsschutz wie Stahlwasserbau, Zinkgehalt > 90%	10 lt	zinkgrau	19.25	0.48

Art.-Nr.	Produkt / Eigenschaften	Gebindegrösse	Farbton	Bruttopreis CHF	VOC / kg
FARBIGE DIREKTBSCHICHTUNGEN					
2003	INTERTHANE 1070 2 Komp.farbige,high solid PU-Direktbeschichtung, seidenglanz Zugelassen bis Korrosivitätskategorie C3 nach SN EN ISO 12944-2018 Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	20 lt	pastell bunt	9.20 11.35	0.82 0.82
2012	INTERTHANE 3230 SG / 3230 SG fast 2 Komp.farbige, very high solid PU-Direktbeschichtung, seidenglanz Zugelassen bis Korrosivitätskategorie C3 nach SN EN ISO 12944-2018 Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	20 lt	pastell bunt	10.15 11.25	0.61 0.61
2014	INTERCURE 99 2 Komp.farbige,lösemittelarme,sehr schnell härtende Polyaspartic-Direktbeschichtung glanz, zugelassen bis Korrosivitätskategorie C4 mittel nach SN EN ISO 12944-2018	20 lt	pastell bunt	16.40 19.75	0.49 0.49
ZWISCHENBSCHICHTUNGEN					
1889	INTERGARD 251 HS 2 Komp.high-solid Epoxidharz Grund -und Zwischenbeschichtung Schnellhärtend für hohe Schichtdicken und Anforderungen (C3 bis C5 i lang) ausgelegt Geprüft und zugelassen für Hensotherm-Brandschutzbeschichtungen	20 lt	grau,rot,buff	17.80	0.47
1879	Intergard 475 HS 2 Komp.very high-solid Epoxidharz Zwischenbeschichtung Schnellhärtend für hohe Schichtdicken und Anforderungen ausgelegt	20 lt	grau,rot,buff	17.80	0.47
1904	INTERSEAL 670 HS oberflächentolerante 2 Komp.Epoxidharz-Zwischenbeschichtung mit hohem Festkörpergehalt Ideal auch für die Ueberarbeitung von Altanstrichen	5 lt 20 lt	aluminium RAL 7001	42.65 37.25	0.38 0.38

Art.-Nr.	Produkt / Eigenschaften	Gebindegrösse	Farbton	Bruttopreis CHF	VOC / kg
DECKBESCHICHTUNGEN					
1998	INTERTHANE 990 2 Komp. PU-Deckbeschichtung, glanz mit hoher UV - und Farbtonstabilität	5lt	Preisgruppe 1	26.80	1.02
1988	INTERTHANE 990 SG 2 Komp. PU-Deckbeschichtung, seidenglänzend mit hoher UV - und Farbtonstabilität	5lt	Preisgruppe 1	27.85	0.72
2010	INTERTHANE 1070 EG 2 Komp. eisenglimmerhaltige PU-Deckbeschichtung für die Aussenanwendung	20 lt	nach DB	25.70	0.84
2014	INTERCURE 99 2 Komp.farbige,lösemittelarme,sehr schnell härtende Polyaspartic-Deckbeschichtung glanz, zugelassen mit Intergard 251HS bis Korrosivitätskategorie C5 hoch nach SN EN ISO 12944-2018	20 lt	pastell bunt	16.40 19.75	0.49 0.49
1995	INTERFINE 878 / 979 2 Komp.high solid Polysiloxan-Deckbeschichtung Deckbeschichtung mit höchster UV-Stabilität und Farbtonbeständigkeit	20 lt	pastell	37.25	0.49
STAHLWASSERBAU					
1851	INTERZINC 52 2 Komp. EP-Zinkstaubbeschichtung hochprozentig für den schweren Korrosionsschutz wie Stahlwasserbau, Zinkgehalt > 90%	10 lt	zinkgrau	21.40	0.48
1992	INTERLINE 975 lösemittelfreie , hoch widerstandsfähige und abriebfeste Epoxidharzbeschichtung für höchste Ansprüche im Stahlwasserbau (BAW zugelassen)	16 lt	beige und weiss	26.45	0.00
1993	INTERZONE 954 lösemittelarme , hoch widerstandsfähige und abriebfeste Epoxidharzbeschichtung für höchste Ansprüche im Stahlwasserbau (BAW zugelassen)	20lt	weiss,grau schwarz	22.15	0.34

Allen Bestellungen liegen unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen zugrunde. Abweichende Bestimmungen sind nur gültig, wenn sie von der Ferrotekt AG schriftlich akzeptiert wurden.

www.ferrotekt.ch/Dokumente/AGB