

Poradové číslo	Materiál	Typ materiálu, základní použití	Balení	Průměrná vydatnost balení	Poradové číslo
1	CPD Corrosion Inhibitor	Ochranný nátěr na ocelovou výztuž. Na cementové bázi založený dvousložkový systém s vyšší modifikací polymery. Obsahuje migrující inhibitory koroze CORTEC® MCI.	2 kg + 0,4 L	1,3 m ² /2 vrstvy	1
2	CPD Non-Shrink Grout Premix	Vysokopevnostní cementový modifikovaný materiál s kompenzovaným smrštěním, určený pro ruční reprofilace žb konstrukcí, výplně, kotevní zálivky a podlévání OK prvků.	25 kg	0,013 m ³	2
3	CPD Non-Shrink Grout Dry Pack - Premix	Nestékavá, thixotropní varianta základního materiálu, především používaná k lokálním opravám a tvorbě maloobjemových vysokopevnostních betonových prvků.	25 kg	0,014 m ³	3
4	CPD Non-Shrink Grout High Early Strength	Rychle tvrdnoucí varianta vysokopevnostní kotevní zálivky, s možností vibrování při ukládce. Především používaná k podlévání sedel a lemů strojů a nosníků.	25 kg	0,013 m ³	4
5	CPD Non-Shrink Grout Concentrate	Tzv. koncentrát materiálu - k dodané směsi se na stavbě přidává dle potřeby písek, šterk či kamenivo (a voda). Koncentrovaná forma přináší cenovou úsporu. Vhodné pro injektáže.	15 kg	dle specifikace	5
6	CPD Fastcrete H.S.	Rychle tvrdnoucí cementový modifikovaný materiál s vyšší pevností, určený pro povrchové opravy betonových a zděných konstrukcí v širokém rozpětí tloušťek.	20 kg	0,011 m ³	6
7	CPD Fastcrete OH	Varianta rychle tvrdnoucí cementové hmoty určená především pro reprofilace podhledů.	20 kg	0,012 m ³	7
8	CPD Fastcrete Ultra	Speciální varianta, modifikovaná mikrosilikou, migrujícími inhibitory koroze a polymery; určená především pro reprofilace nosných prvků, pohledových a kontaktních ploch podhledů, stěn a podlah na garážích, tunelech, přehradách a mnoha dalších konstrukcích.	20 kg + 3,6 L	0,011 m ³	8
9	CPD Topcrete	Jemnozrná cementová modifikovaná stěrka pro pevnostní a vodotěsné finální úpravy povrchu betonových konstrukcí.	22,7 kg	0,013 m ³	9
10	CPD Rapidcrete	Vysokopevnostní cementový modifikovaný materiál s velmi rychlým tvrdnutím, určený především k vysprávkám průmyslových podlah.	25 kg	0,014 m ³	10
11	CPD Aquacrete	Rychle tuhnutí modifikovaný materiál na cementové bázi, určený k opravám betonových konstrukcí pod hladinou vody. Vysokopevnostní hmota s výbornou přídržností.	20 kg	0,0125 m ³	11
12	CPD Superplug	Velmi rychle tvrdnoucí cementový modifikovaný materiál pro utěšňování průsaků a tlakových výronů vody v betonových a zděných konstrukcích.	18,1 kg	0,009 m ³	12
13	CPD Spraycrete D	Koncentrát speciální směsi pro přípravu reprofilační hmoty, nanášené technologií suchého torkretu. Vodotěsný materiál se zvýšenou chemickou odolností.	8,8 kg	do 0,1 m ³	13
14	CPD Spraycrete W	Koncentrát speciální směsi pro přípravu reprofilační hmoty, nanášené technologií mokrého torkretu. Rázum odolný, mikrosilikou modifikovaný vodotěsný materiál s vysokou pevností a odolností působení chemických látek.	10 kg	do 0,1 m ³	14
15	CPD Latex Modifier 1186	Koncentrát speciálního syntetického latexu pro použití jako spojovací můstek nebo příměs pro modifikaci cementových směsí. Zvyšuje chemickou odolnost, vodonepropustnost, mrazuvzdornost a rázovou houževnatost.	18,9 L	dle specifikace	15
16	CPD Admixture SFR	Komplexní příměs do betonu založená na bázi mikrosiliky, vysokomodulových vláken a speciálních chemikálií. Zajišťuje vysokou pevnost, chemickou odolnost, vodonepropustnost, mrazuvzdornost a odolnost oděru.	20 kg + 12 kg	do 1 m ³ směsi	16
17	CPD Topcrete SL	Rychle zrající vysokopevnostní samonivelační cementová stěrka pro zátěžové podlahy, modifikovaná suchými polymery. Slouží k vyrovnání podkladů nejen na cementové bázi ve vrstvě 0 - 32 mm. Pokládka krytín možná po 24 hodinách.	22,7 kg	0,013 m ³	17
18	CPD P-6842 Primer	Koncentrát vinyl-acetátového kopolymeru, sloužící jako podklad uzavírající adhezni můstek pod cementové samonivelační stěrky Topcrete SL.	18,9 L	140 - 175 m ²	18
19	CPD CWC 100	Cementový modifikovaný nátěr s vysokým obsahem mikrosiliky, určený k zastavení plošných průsaků vody, vytvoření pevnostního spojovacího můstku nebo celoplošných chemicky odolných a vodotěsných stěrek.	11,3 kg	3,5 m ² /2 mm	19
20	CPD CWC 200 Plus	Polymer-cementový hydroizolační nátěr pro sekundární ochranu betonových konstrukcí proti vodě, CHRL, roztokům chemických látek apod. Odolává pěšmu zatížení.	11,3 kg + 5 L	16 - 18 m ² /2 vrstvy	20
21	CPD Hard-Cure	Speciální nástřík pro bezprostřední ošetření čerstvých betonových povrchů. Dodává se jako koncentrát ředitelný vodou. Nevytváří separační vrstvu, zpevňuje povrch.	18,9 L	800 - 1000 m ²	21
22	Cipadeck L	Nejvýkonnější penetrační prostředek pro zpevnění povrchů a zajištění otěruvzdornosti a bezprašnosti nových i stávajících betonů. Nezpůsobuje alkalickou reakci kameniva, dlouhodobě stabilizuje podklad. Lze použít k re-alkalizaci karbonatovaných betonů.	18,9 L	185 - 280 m ²	22
23	Cipadeck LP	Ekonomická varianta penetračního vytvrzovacího prostředku. Výborné výsledky při leštění betonových podlah. Vhodné jako ochranný vyzrávací postřík při hlazení betonů.	18,9 L	125 - 190 m ²	23
24	Consolideck LS	Nejvýkonnější varianta penetračních prostředků řady Consolideck pro zajištění bezprašnosti, zpevnění a otěruvzdornosti povrchů stávajících betonových ploch. Nezpůsobuje alkalickou reakci kameniva, dlouhodobě stabilizuje podklad.	18,9 L	190 - 320 m ²	24
25	Consolideck LS/CS	Ekonomická varianta penetračního prostředku pro ošetření čerstvých i starších betonových povrchů. Reaguje s podkladem a vytváří tvrdou, otěruvzdornou a bezprašnou vrstvu.	18,9 L	125 - 190 m ²	25
26	Consol. GemTone Stain	Koncentrát lazurovacího inkoustu pro barvení betonových povrchů v interiérech.	0,355 L	28 - 55 m ²	26
27	Consolideck ColorHard	Koncentrát pigmentového prostředku pro barvení betonů v interiérech i exteriérech.	0,118 L	26 - 52 m ²	27
28	Consolideck PolishGuard	Uzavírací mikrolak s vysokým leskem pro interiérové použití na strojně broušené a leštěné povrchy betonů, vč. barvených. Odolává působení agresivních kyselých roztoků. Po nanesení finální vrstvy se tepelně aktivuje (2 vrstvy celkem).	18,9 L	95 - 190 m ²	28
29	Consolideck LS Guard	Uzavírací mikrolak s velmi vysokým leskem pro interiérové použití na strojně leštěné povrchy betonů, vč. barvených. Každá vrstva se tepelně aktivuje (3 vrstvy celkem).	18,9 L	110 - 160 m ²	29
30	Consolideck GuardEXT	Uzavírací mikrolak s vysokým leskem pro použití v exteriérech. Zvláště vhodný pro strojně leštěné povrchy betonů, vč. barvených. Aplikace ve 2 vrstvách.	18,9 L	50 - 145 m ²	30
31	Consolideck Grind-N-Fill	Tekutý prostředek k vyplnění pórů a drobných defektů broušených a leštěných betonů.	18,9 L	95 - 190 m ²	31
32	HEAT Burnishing Pad	Speciální leštící podložka pro tepelnou aktivaci mikrolaků na leštěných podlahách.	1 ks	cca 1 500 m ²	32
33	Consolideck DailyKlean	Ekonomický prostředek pro strojní i ruční čištění betonových podlah, vč. leštěných.	18,9 L	ředění 1 : 125	33
34	Consolideck LS Klean Super Concentrat	Koncentrovaný prostředek pro strojní i ruční čištění betonových podlah, vč. leštěných. Obsahuje aktivní vytvrzovací látky - obnovuje lesk podlah.	18,9 L	ředění 1 : 125	34
35	Cons. Cleaner/Degreaser	Průmyslový čistící prostředek pro betonové podlahy. Odstraňuje mastnoty a oleje.	18,9 L	ředění 1 : 50 až 200	35
36	Oil & Grease Stain Remov.	Průmyslový čistící prostředek. Odstraňovač skrn po olejích a tucích.	3,78 / 18,9 L	2,3 / 12 m ²	36
37	Consolideck Wax & Cure Remover	Odstraňovač vosků a vyzrávacích prostředků před aplikací nově prováděných vrstev. Ředění podle intenzity znečištění 1 : 3 nebo 1 : 10 s vodou. Spotřeby pro 3,78 L balení.	3,78 / 18,9 L	106 - 180 m ² / 290 - 500 m ²	37

Poradové číslo	Materiál	Typ materiálu, základní použití	Balení	Průměrná vydatnost balení	Poradové číslo
38	Consolideck SafEtch	Speciální, k přírodě šetrný, prostředek pro chemické otevření pórů betonových povrchů.	18,9 L	58 - 230 m ²	38
39	EnviroKlean - 2010 All Surface Kleaner	Víceúčelový koncentrovaný čistící a odmašťovací prostředek pro různorodé povrchy, jakými jsou např. betony, kámen, pálené zboží, keramická dlažba a syntetické stěrky.	18,9 L	25 - 475 m ²	39
40	Sure Klean - Asphalt & Tar Remover	Silný čistící a odstraňovač asfaltu, dehtu a tmelů z povrchů betonů a zdiva. Vhodný také k lokálnímu odstranění žvýkaček a rtěnky.	3,78 / 18,9 L	9 / 45 m ²	40
41	SK - Fast Acting Stripper	Gelový odstraňovač nátěrů, vč. vícevrstevných a syntetických stěrek, vč. epoxidových.	3,78 / 18,9 L	5 - 7 / 25 - 35 m ²	41
42	Cipadam S-40	Bezbarvá hydrofobní penetrace na bázi silanu, se 40% obsahem sušiny. Určeno k ochraně stav. konstrukcí před agresivními klimatickými vlivy, účinky posypových solí apod.	18,9 L	55 - 110 m ²	42
43	Cipadam S-15	Alternativní bezbarvá hydrofobní penetrace na bázi polysiloxanu, obsahující 15% sušiny.	18,9 L	38 - 115 m ²	43
44	Consolideck SLX100 Water & Oil Repellent	Speciální prostředek pro hloubkovou impregnaci a ochranu ošetřených povrchů, s 93% obsahem aktivní složky. Brání pronikání olejů a vody a vzniku skvrn od znečištění.	18,9 L	150 - 265 m ²	44
45	Cipadeck Paver and Concrete Sealer	Bezbarvý, UV odolný akrylický lak pro ochranu betonů a dlažby, založený na bázi rozpouštědel. Lesklý povrch, zvyšuje kontrast probarvených podkladů.	18,9 L	90 - 140 m ³	45
46	Cipadeck Cure & Seal Water Base	Na vodní bázi založený akrylický lak, transparentní i pigmentovaný. Bezprašné, vyztvářecí, UV ochranné a těsnící vrstvy na konstrukčních, ražených a broušených betonech a dlažbě	18,9 L	110 - 150 m ²	46
47	Cipadeck Cure & Seal	Bezbarvý utěšňující akrylátový nátěr (sealer) s obsahem rozpouštědel. Bezprašnost, snížení nasákavosti a snadnější údržba. UV odolný, aplikace v exteriéru i interiérech.	18,9 L	110 - 190 m ²	47
48	Cipadeck Cure & Seal (Silane)	Bezbarvý, rozpouštědlový utěšňující a hydrofobní akrylátový nátěr (sealer) pro staré i mladé betony v exteriérech. Bezprašnost, odolnost CHRL, UV odolnost, snadná údržba.	18,9 L	95 m ²	48
49	Cipadam E-13	Dvousložková epoxy-urethanová záplivka s vysokou pružností a odolností roztokům chemických látek. Výplň řezaných spár v betonových podlahách s těžkou dopravou.	4,5 / 37,8 L souprava	dle profilu spáry	49
50	Cipadite Gel 15	Vysokopevnostní epoxidová správková hmota gelovité konzistence (nestéková), pro přímé opravy betonových konstrukcí nebo jako pojivo pro epoxy stěrky a malty.	3,78 / 56,7 L souprava	7,5 / 113 m ²	50
51	Cipadite 25	Nízkoviskozní penetrační pryskyřice pro adhezni můstky a injektáž betonových konstrukcí. Tolerantní k vlhkému betonu. Tzv. zimní verze reaguje i za nízkých teplot.	0,45 L kartuše / 56,7 L souprava	dle balení	51
52	Cipadite 35	K vlhku necitlivá hybridní pryskyřice pro vysokopevnostní adhezni můstky, opravy trhlin a tvorbu polymerních vysrávkových malt. Výborná adheze k betonu, oceli, cihle i dřevu.	7,6 L / 37,8 L soupr.	15 - 23 / 75 - 113 m ²	52
53	Epoxy Tile Grout	Epoxidová stěrka, určená k lepení obkladu a dlažby v prostorech se zvýšenou agresivitou chemických látek a přípravků (přípravny chem. roztoků, laboratoře, apod.).	3,78 L + 22,7 kg	cca 0,014 m ³	53
54	Cipador EV-10 Epoxy Wall Coating	Thixotropní epoxidová stěrka s velmi vysokou chemickou odolností. Plynotěsné povrchy vyhnívacích nádrží a nádrží s chemickými látkami, nátěry stěn a stropů v biochem. lab.	15 L / 75,6 L	30 / 150 m ²	54
55	Cipador Line Paint - Zone Yellow	Speciální pigmentovaná pryskyřice pro tvorbu bezpečnostního značení na podlahách s velkým mechanickým a chemickým zatížením. Nepodtéká pásy; aplikace v 1 vrstvě.	3,78 L / 15 L	15 / 60 m ²	55
56	Epoxflex LT Grout	Rychle zrající, vysokopevnostní epoxidová malta pro lokální opravy a plošné převrstvení stávajících betonových a ocelových podkladů. Vysoká odolnost dynamickým rázům, teplotním šokům a chemickému zatížení. Odolává pojezdu pásové techniky.	14 L / 70L / 210 L	dle balení	56
57	Cipadome S	Tříložková směs rychle tvrdnoucí epoxidové pryskyřice a kalibrovaných plniv, sloužící k ručním opravám stávajících podlah nebo strojně hlazeným celoplošným ochranným vrstvám podlah se středně těžkým až těžkým zatížením.	14 L / 300 L souprava vč. plniva	2,4 / 50 m ² / 6 mm	57
58	Cipadome H.I.	Tříložková směs epoxidové pryskyřice a kalibrovaných plniv, pro lokální opravy, samonivelační stěrky nebo strojně hlazené povrchy pro středně těžké až těžké chemické i mechanické namáhání (vydatnost uvedena pro SL vrstvu).	37,8 L souprava plniva +	20 m ² / 2 mm	58
59	Topcrete EC (W.B. Epoxy)	Tříložková směs epoxidové pryskyřice (založené na vodné bázi) a kalibrovaných plniv. Ekologická varianta pro strojně hlazené celoplošné ochranné vrstvy s vysokou mechanickou a chemickou odolností. Povrch čistitelný parou, odolný teplotním rázům.	14,4 L (vč. plniva)	2,4 m ² / 6 mm	59
60	Cipadite Primer ST	Speciální epoxidová penetrační vrstva pro uzavření a zpevnění betonových podkladů nebo vytvoření adhezničních můstek pod finální vrstvy epoxidových systémů CPD.	56,7 L souprava	225 - 450 m ²	60
61	Cipadite Primer DS	Speciální epoxidová pryskyřice pro pečetící vrstvy a adhezni můstky na chladné a vlhké betonové podklady. Kompatibilní s dalšími EPX a PU systémy nátěrů a stěrek CPD.	56,7 L souprava	225 m ²	61
62	Cipador E-60	Ekonomická verze samopenetrační, dvousložkové epoxidové pryskyřice s obsahem VOC. Vhodná pro všeobecné použití (nátěry, plněné a prosypávané stěrky, vysrávky, atp.).	95,4 L souprava	190 m ² / 2 nátěry	62
63	Cipador E-100	Epoxidová stěrka se 100 % obsahem sušiny. Odolná vůči chemické korozi a mechanické abrazi, použitelná na svislé i horizontální povrchy. Vhodná pro všeobecné použití.	56,7 L souprava	55 - 225 m ²	63
64	Cipador E-200	Epoxidový dvousložkový systém se 100 % obsahem sušiny, pro podlahové a stěnové nátěry a stěrky s velkou odolností chemickému zatížení a mechanickému namáhání.	56,7 L souprava	113 m ²	64
65	Cipador N-300 Novolac	Epoxidová pryskyřice typu NOVOLAC. Velmi vysoká odolnost vůči koncentrované kyselině sírové a mnoha dalším chemickým látkám a jejich roztokům.	37,8 L souprava	76 m ²	65
66	Cipador E-400	Epoxidový materiál s vysokou pružností a dobrou odolností proti abrazi, určený k hydroizolaci pochozích povrchů a finalizaci hydroizolačních systémů Cipadeck.	56,7 L souprava	113 - 225 m ²	66
67	Cipador E-500 Epoxy Grout	Vysokoparametrická, tříkomponentní výplňová a podlévací hmota, samonivelační, s rychlým náběhem pevnosti. Podlévání rámu strojů, kolejnic, mostních ložisek a kotvení.	85 L souprava	3,4 m ² / 25 mm	67
68	Cipadite E-40 Primer	Speciální hybridní pryskyřice s krátkou dobou zrání, určená pro vytvoření adhezničních můstek na betonu a oceli, pod polyurethanové membrány systémů Cipadeck.	37,8 L souprava	150 - 300 m ²	68
69	Cipadeck 60 LT Membrane	Polyurethanová hydroizolační membrána s vysokou průtažností, tuhne i při nízkých teplotách. Použití v pochozích a pojezdových hydroizolačních systémech Cipadeck.	41,6 L souprava	42 - 62 m ²	69
70	Cipadeck 90EX Membrane	Polyurethanová hydroizolační stěrka s vysokou průtažností, určená k vytvoření obrusné a uzavírací vrstvy pro středně těžké dopravní zatížení. Odolná UV záření a stálému ponoru.	37,8 L souprava	102 m ²	70
71	Cipadeck WC100	Epoxy-urethanový materiál, určený k tvorbě obrusných vrstev na hydroizolačních membránách systémů Cipadeck. Určeno pro střední až středně těžké dopravní zatížení.	37,8 L souprava	76 m ²	71
72	Cipadeck T-Coat	Epoxy-urethanový materiál, primárně určený k vytvoření finálních, abrazivzdorných a UV odolných vrstev na hydroizolačních pojezdových membránách systémů Cipadeck.	18,9 L	42 - 152 m ²	72
73	CIPADECK TDO-99 S	Epoxy-urethanový materiál s velmi vysokou chemickou a mechanickou odolností, určený k pojezdové hydroizolaci ramp, heliportů a mostovek s těžkým dopravním zatížením.	37,8 L souprava	14 m ²	73