

Alkalmazás - CONICA BEVONATOK, VÉKONY BEVONATOK és FEDŐBEVONATOK

Termék	Rövid leírás és alkalmazási terület	Kötőanyag	Fényes-ségi fok	Fedőbevonat szükség	Alacsony kibocsátás	Szín	Szín-tartósság	Felület	Felhasználás (g/m ²)**	Vastagság (mm)**	Alkalmazási terület CONIFLOOR / CONIPROOF rendszerben
CONIFLOOR 420	Önterülő bevonat és szóróréteg, közepesen kemény, alacsony kibocsátású, színes, statikusan repedésáthidaló	2-K-PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen	O	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IPS / IPS SR
CONIFLOOR 420 AS	Önterülő bevonat és szóróréteg, közepesen kemény, alacsony kibocsátású, színes, statikusan repedésáthidaló, vezetőképes	2-K-PUR	oldószermentes	fényes	ajánlott	igen	O	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IPS AS / AS ESD
CONIFLOOR EP 430	Önterülő bevonat és szóróréteg, kemény, színes	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IES / IES SR
CONIFLOOR EP 830	Önterülő bevonat és szóróréteg, emissziószegény, kemény, színes, benzil-alkohol mentes	2-K-EP	total solid, BA-mentes	fényes	lehetséges	igen	+	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IES (BA-mentes) / IES SR (BA-mentes)
CONIFLOOR EP 430 AS	Önterülő bevonat és szóróréteg, kemény, alacsony kibocsátású, színes, vezetőképes	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IES AS / IES AS SR / CONIFLOOR IES AS-ESD
CONIFLOOR EP 431	Struktúrált bevonat vékony padlóbevonatokhoz, kemény, színes, narancsos struktúrával	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	struktúrált (narancsos)	600 - 800	0.5 - 0.7	CONIFLOOR IET
CONIFLOOR EP 431 AS	Struktúrált bevonat vékony padlóbevonatokhoz, kemény, színes, narancsos struktúrával, vezetőképes	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	struktúrált (narancsos)	600 - 800	0.5 - 0.7	CONIFLOOR IET AS
CONIFLOOR EP 433 ESD	Struktúrált bevonat vékony padlóbevonatokhoz, kemény, színes, tömegében vezetőképes EPA (ESD) védelemhez	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	struktúrált (narancsos)	500 - 800	0.4 - 0.7	CONIFLOOR IET ESD
CONIFLOOR EP 436 ESD	Önterülő bevonat, kemény, alacsony kibocsátású, színes, tömegében vezetőképes EPA (ESD) védelemhez	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	sima	1500 - 2500	1.1 - 2.0	CONIFLOOR IES ESD (N) / IEL ESD / COLORQUARZ AS-ESD / IES AS-ESD SR
CONIFLOOR 440/1	Önterülő bevonat, rugalmas, alacsony kibocsátású, színes, statikusan repedésáthidaló	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen	O	sima	2000 - 3500	2.0 - 3.0	CONIFLOOR LPC / LPC+ / LPC+ LI
CONIFLOOR 440/1 FL	Önterülő bevonat, rugalmas, alacsony kibocsátású, színes, statikusan repedésáthidaló, tűzálló	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen	O	sima	2000 - 3500	2.0 - 3.0	CONIFLOOR LPC / LPC+ FL / LPC+ LI (N)
CONIFLOOR 445 LI	Rugalmas réteg, folyékonyan felhordva, alacsony kibocsátású, nagy rugalmasságú, lépéshangcsökkentő, statikusan repedésáthidaló	2-K PUR	oldószermentes	szatén	igen	igen	O	sima	1500 - 4500	2.0 - 6.0	CONIFLOOR LPC+ LI / LPC+ LI (N)
CONIFLOOR PU 450 (N)	Dekoratív önterülő bevonat, alifás, UV-stabil, rugalmas, alacsony kibocsátású, színes, statikusan repedésáthidaló	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen	+++	sima	2000 - 3500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR UPD / UPD+
CONIFLOOR EP 455 CR	Magas vegyi ellenállású önterülő bevonat és beszórt réteg, kemény, színes	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	sima vagy beszórt	2000 - 2500	1.5 - 2.0	CONIFLOOR IEC / IEC SR
CONIFLOOR EP 455 CR AS	Magas vegyi ellenállású önterülő bevonat és beszórt réteg, kemény, színes, vezetőképes	2-K-EP	total solid	fényes	lehetséges	igen	+	sima	2000 - 2500	1.5 - 2.0	CONIFLOOR IEC AS

További és részletesebb információkat termék- és rendszeradatlapjainkban talál. Minden adat ajánlásként szolgál rendszereinkre vonatkozóan normál aljzatokon, amelyekből nem származathatók jótállási igények, hacsak munkatársaink nem nyújtottak tanácsadást. Kérdések esetén kérjük, lépjen kapcsolatba műszaki szolgálatunkkal.

** A felhasználási értékek és az elérhető rétegvastagságok az aljzattól és a beszórányagtól függnek

- O nincs vagy alacsony színtartósság
- + beltéren jó színtartósság, sárgulás lehetséges az UV-hatás függvényében
- ++ beltéren jó színtartósság
- +++ nagyon magas UV- és színtartósság

CONICA AG
Industriestrasse 26
8207 Schaffhausen
Schweiz

Tel.: + 41 52 644 3600
Fax: + 41 52 644 3699
info@conica.com
www.conica.com

A jelen adatlap tartalma nem kötelező érvényű. Tekintettel az aljzatok és az objektumfeltételek sokféleségére, valamint arra a tényre, hogy ennek a terméknek az alkalmazása és feldolgozása a hatáskörökön kívül esik, a vevő elővigyélően használó nem merítse el az alól a kötelezettség alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze a termék alkalmazását a tervezett felhasználási célra. Szobeli, írásos és kísérleteken alapuló tanácsadásunk szintén nem kötelező érvényű.

A jelen kiadás megjelenésével minden korábbi információt erről a termékről már nem tekintünk aktuálisnak. Mivel az adatlapokat rendszeresen frissítjük, a feldolgozó felelőssége, hogy a legfrissebb verzióval rendelkezen. Regisztrált felhasználók bármikor letölthetik a legújabb adatlapokat honlapunkról. Kérésre szívesen elküldjük Önnek is.

Alkalmazás - CONICA BEVONATOK, VÉKONY BEVONATOK és FEDŐBEVONATOK

Termék	Rövid leírás és alkalmazási terület	Kötőanyag	Fényes-ségi fok	Fedőbevonat szükségesség	Alacsony kibocsátás	Szín	Szín-tartósság	Felület	Felhasználás (g/m ²)**	Vastagság (mm)**	Alkalmazási terület CONIFLOOR / CONIPROOF rendszerben	
CONIFLOOR 460	Önterülő bevonat, közepesen keménytől a keményig, színes, statikusan repedésáthidaló	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen (nem bevizsgált)	igen	O	sima	2000 - 3500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IPS H
CONIFLOOR 465	Önterülő bevonat és beszóróréteg, közepesen kemény, gyorsan keményedő, színes, statikusan repedésáthidaló	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen (nem bevizsgált)	igen	O	sima vagy beszórt	1200 - 2500	1.5 - 3.0	CONIFLOOR IPS rapid / IPS SR rapid
CONIFLOOR PU 470	Hengerelhető és vékony bevonat, valamint beszóróréteg, színes, kemény, alacsony kibocsátású	2-K PUR	oldószermentes	fényes	igen	igen (nem bevizsgált)	igen	O	sima vagy beszórt	300 - 1500	0.3 - 1.5	CONIFLOOR IPL / IPL SL / IPL SR
CONIPROOF PUA 401	Szórható membrán, nagy rugalmasságú, nagyon gyorsan keményedő, gépi felhordásra.	2-K PUA	oldószermentes	szatén	ajánlott / UV-védelem		szürke	O	simától finom struktúráig	2200 - 3500	2.0 - 3.0	CONIPROOF SU / CONIPROOF PWC SU
CONIPROOF HYB 410	Szórható membrán, nagy rugalmasságú, nagyon gyorsan keményedő, gépi felhordásra.	2-K PUR	oldószermentes	szatén	igen / UV-védelem		szürke	O	simától finom struktúráig	2200 - 3500	2.0 - 3.0	CONIPROOF SP / CONIPROOF PWC SP
CONIPROOF 413	Rugalmas membrán, nagy rugalmasságú, kézi bedolgozásra	2-K PUA	oldószermentes	fényes	igen / UV-védelem		sötét szürke	O	sima	2000 - 3500	1.8 - 3.0	CONIPROOF SP (manuell)
CONIPROOF 414	Rugalmas membrán, tixotróp, nagy rugalmasságú, kézi bedolgozásra, függőleges felhordásra	2-K PUA	oldószermentes	fényes	igen / UV-védelem		sötét szürke	O	simától finom struktúráig	2000 - 3500	1.8 - 3.0	CONIPROOF SP (manuell)
CONIPROOF 490/1	Rugalmas membrán és beszóróréteg, nagy rugalmasságú, parkolófödém bevonatokhoz OS 11	2-K PUR	oldószermentes	szatén	igen		szürke	O	sima vagy beszórt	2000 - 2600	1.5 - 4.0	CONIPROOF PPC sl / PPC dl
CONIPROOF 491/1	Közepesen kemény beszóróréteg, dinamikus repedésáthidaló, parkolófödém bevonatokhoz	2-K PUR	oldószermentes	-	igen		szürke	O	beszórt	1600 - 2200	2.0 - 3.0	CONIPROOF PPC dl
CONIPROOF 492	Közepesen kemény beszóróréteg, dinamikus repedésáthidaló, parkolófödém bevonatokhoz, gyorsan keményedő	2-K PUR	oldószermentes	-	igen		szürke	O	beszórt	1300 - 1800	2.0 - 3.0	CONIPROOF PWC SP / PWC SU
CONIPROOF 493 DUO	Közepesen kemény beszóróréteg, statikusan repedésáthidaló, parkolófödém bevonatokhoz OS 8	2-K PUR	oldószermentes	-	igen		szürke	O	beszórt	1200 - 1400	2.5 - 3.5	CONIPROOF HYBRID OS8
CONIFLOOR EP 500 CW	Fedőréteg, színes, matt, sima és beszórt felületekhez	2-K EP	vizes-bázisú	matt	nem	igen (nem bevizsgált)	igen	++	simától finom struktúráig	200 - 1000	0.2 - 1.5	CONIFLOOR IWL / IWL SR / IWM / IMW SR
CONIFLOOR EP 500 W	Fedőréteg és impregnálás, szintelen, selyem matt, cementesztrichekhez és betonfelületekhez	2-K EP	vizes-bázisú	matt	nem	igen (nem bevizsgált)	szintelen	+	sima	150 - 300	0.05 - 0.3	
CONIFLOOR EP 500 CW ESD	ESD fedőréteg, színes, matt, ESD követelményeket teljesítő, sima felületekhez	2-K EP	vizes-bázisú	matt	nem	igen (nem bevizsgált)	igen	++	simától finom struktúráig	200 - 300	0.2 - 0.25	CONIFLOOR IWL ESD
CONIFLOOR 520 CW / (ab)	Fedőréteg, színes, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), közepesen kemény és kemény PUR- és EP-bevonatokra / ab= antibakteriális	2-K-PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen	igen	+++	simától finom struktúráig	130 - 150	0.11 - 0.13	CONIFLOOR IPS / IPS H / IPS rapid / CONIFLOOR IES / IET / IEL
CONIFLOOR 520 W	Fedőréteg, szintelen, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), közepesen kemény és kemény PUR- és EP-bevonatokra	2-K PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen	szintelen	+++	simától finom struktúráig	500 - 900	0.11 - 0.13	CONIFLOOR IES / IET / IEL
CONIFLOOR 520 CW ESD	ESD-fedőréteg, színes, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású, közepesen kemény és kemény vezetőképes PUR- és EP-bevonatokra	2-K PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen	igen	+++	simától finom struktúráig	150 - 180	0.12 - 0.14	CONIFLOOR IES AS-ESD / IES ESD (N) / CONIFLOOR IPS AS-ESD

További és részletesebb információkat termék- és rendszeradatlapjainkban talál. Minden adat ajánlásként szolgál rendszereinkre vonatkozóan normál aljzatokon, amelyekből nem származtathatók jótállási igények, hacsak munkatársaink nem nyújtottak tanácsadást. Kérdések esetén kérjük, lépjen kapcsolatba műszaki szolgálatunkkal.

** A felhasználási értékek és az elérhető rétegvastagságok az aljzattól és a beszóróanyagtól függenek

- O nincs vagy alacsony szintartósság
- + beltéren jó szintartósság, sárgulás lehetséges az UV-hatás függvényében
- ++ beltéren jó szintartósság
- +++ nagyon magas UV- és szintartósság

CONICA AG
Industriestrasse 26
8207 Schaffhausen
Schweiz

Tel.: +41 52 644 3600
Fax: +41 52 644 3699
info@conica.com
www.conica.com

A jelen adattlap tartalma nem kötelező érvényű. Tekintettel az aljzatok és az objektumfeltételek sokféleségére, valamint arra a tényre, hogy ennek a terméknek az alkalmazása és feldolgozása a hatáskörünkön kívül esik, a vevő és/vagy felhasználó nem mentesül az alól a kötelezettség alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze a termék alkalmazását a tervezett felhasználási célra. Szóbeli, írásos és kísérleteken alapuló tanácsadásunk szintén nem kötelező érvényű.

A jelen kiadás megjelenésével minden korábbi információt erről a termékről már nem tekintünk aktuálisnak. Mivel az adattapok rendszeresen frissülnek, a frissítőkiadásokhoz kérjük, hogy a legfrissebb verzióval rendelkezzen. Regisztrált felhasználók bármikor letölthetik a legújabb adattapokat honlapunkról. Kérésre szívesen elküldjük Önnek is.

Alkalmazás - CONICA BEVONATOK, VÉKONY BEVONATOK és FEDŐBEVONATOK

Termék	Rövid leírás és alkalmazási terület	Kötőanyag	Fényes-ségi fok	Fedőbevonat szükséges	Alacsony kibocsátás	Szín	Szín-tartósság	Felület	Felhasználás (g/m ²)**	Vastagság (mm)**	Alkalmazási terület CONIFLOOR / CONIPROOF rendszerben	
CONIFLOOR 541/1 CW / (ab)	Fedőréteg, színes, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra, ab= antibakteriális	2-K PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen	igen	+++	simától finom struktúrálig	130 - 150	0.11 - 0.13	CONIFLOOR LPC / LPC+ / LPC+ LI
CONIFLOOR 541/1 W	Fedőréteg, színtelen, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra	2-K PUR	oldószermentes	matt	nem	igen	színtelen	+++	simától finom struktúrálig	130 - 150	0.11 - 0.13	CONIFLOOR UPD / UPD+
CONIFLOOR PU 541 CW AS	Fedőréteg, antisztatikus (EN 1815), színes, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású, rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra, AS = antisztatikus	2-K PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen (nem bevizsgált)	igen	+++	simától finom struktúrálig	140 - 180	0.12 - 0.14	CONIFLOOR LPC / LPC+ / LPC+ LI
CONIFLOOR PU 586 S CW	Fedőréteg, színes, selyem matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra	2-K PUR	vizes-bázisú	selyem matt	nem	igen	igen	+++	sima	100 - 120	0.09 - 0.10	CONIFLOOR LPC / LPC+ / LPC+ LI
CONIFLOOR PU 586 M CW	Fedőréteg, színes, matt, vizes bázisú, alacsony kibocsátású (AgBB), rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra	2-K PUR	vizes-bázisú	matt	nem	igen	igen	+++	sima	100 - 120	0.09 - 0.10	CONIFLOOR LPC / LPC+ / LPC+ LI
CONIFLOOR PU 588 W (S/M)	Fedőréteg, színtelen, selyemfényű, vagy selyem matt, vizesbázisú, rugalmas lakk a rugalmas PUR-bevonatokra	2-K PUR	oldószermentes	selyemfényű vagy selyem matt	nem	igen (nem bevizsgált)	színtelen	+++	sima	100	0,08 - 0,09	CONIFLOOR UPD / UPD+
CONIFLOOR EP 550 N	Kötőanyag, beszóróréteg, és fedőréteg dekoratív burkolatokhoz és színes kvarchomok burkolatokhoz	2-K EP	totalsolid	fényes	beszóró- és fedőréteg	színtelen	++	beszört felületre	500 - 900	0.4 - 0.7	CONIFLOOR COLORQUARZ	
CONIFLOOR EP 570 C	Hengerelhető és vékonybevonat, valamint fedőbevonat beszört padlóhoz, színes, kemény, alacsony kibocsátású	2-K EP	totalsolid	fényes	nem	igen (régli)	igen	+	simától durva struktúrálig	400 - 900	0.3 - 0.8	CONIFLOOR IEL / IEL SR / IES SR / IPS SR
CONIFLOOR EP 970 C	Hengerelhető és vékonybevonat, valamint fedőbevonat beszört padlóhoz, színes, kemény, alacsony kibocsátású, benzil-alkohol mentes	2-K EP	totalsolid (BA-mentes)	fényes	nem	igen	igen	+	simától durva struktúrálig	400 - 900	0.3 - 0.8	CONIFLOOR IEL (BA-mentes) / IEL SR (BA-mentes) / IES SR (BA-mentes) / IPS SR
CONIFLOOR PAS 585 C LE	Gyorskötésű fedőbevonat beszört burkolatokhoz, színes, oldószermentes, alacsony kibocsátású, közepesen kemény, a PUR és EP beszört padlókon, kültéren és beltéren	2-K Poly-aspartic	oldószermentes	fényes	nem	igen (nem bevizsgált)	igen	+++	beszört felületre	500 - 900	0.4 - 0.8	CONIFLOOR IPS SR / IPS SR rapid
CONIFLOOR PAS 585 LE	Gyorskötésű fedőbevonat dekoratív és színes kvarchomok burkolatokhoz, színtelen, oldószermentes, alacsony kibocsátású, közepesen kemény, (kültéren) és beltéren	2-K Poly-aspartic	oldószermentes	fényes	nem	igen (nem bevizsgált)	színtelen	+++	beszört felületre	400 - 900	0.3 - 0.8	CONIFLOOR COLORQUARZ (LE), COLORQUARZ LE AS-ESD
CONIPROOF 513	Fedőbevonat, színes, selyem matt, rugalmas PU szigetelésekre és membránokra	2-K PUR	oldószeres	selyem matt	nem	igen	+++	simától finom struktúrálig	130 - 150	0.11 - 0.13	CONIPROOF SU / SP	
CONIPROOF EP 590/1	Fedőbevonat, színes, oldószermentes, közepesen kemény, PUR- és EP beszört padlóra, kültéren és beltéren	2-K-EP	oldószermentes	fényes	nem	igen	+	beszört felületre	500 - 900	0.4 - 0.8	CONIPROOF PPC DL / PPC SL / PEF / PES CONIPROOF HYBRID OS8	
CONIFLOOR 591/1	Gyorskötésű fedőbevonat, színes, oldószermentes, közepesen kemény, PUR- és EP beszört padlóra, kültéren és beltéren	2-K-Poly-aspartic	oldószermentes	fényes	nem	igen	+++	beszört felületre	500 - 900	0.4 - 0.8	CONIPROOF PPC DL / PPC SL / PEF / PES CONIPROOF PWC SU / SP	
CONIPROOF 592	Fedőbevonat, színes, oldószeres, közepesen kemény, PUR és EP bázisú beszört padlókon, kültéren és beltéren	2-K PUR	oldószeres	selyem matt	nem	igen	+++	beszört	500 - 900	0.4 - 0.8	CONIPROOF PPC DL / PPC SL / PEF / PES	
CONIPROOF 593	Szört membrán, alifás, poliurea, nagymértékben rugalmas, gyorsan kikeményedő, gépi kivitelezéshez	2-K PUA	oldószermentes	fényes és selyemfényű	nem	igen	+++	simától finom struktúrálig	2200 - 3000	2.0 - 3.0	CONIPROOF SU	

További és részletesebb információkat termék- és rendszeradatlapjainkban talál. Minden adat ajánlasként szolgál rendszereinkre vonatkozóan normál aljzatokon, amelyekből nem származhatnak jótállási igények, hacsak munkatársaink nem nyújtottak tanácsadást. Kérdések esetén kérjük, lépjen kapcsolatba műszaki szolgálatunkkal.

** A felhasználási értékek és az elérhető rétegvastagságok az aljzattól és a beszóróanyagtól függenek

- O nincs vagy alacsony színtartósság
- + beltéren jó színtartósság, sárgulás lehetséges az UV-hatás függvényében
- ++ beltéren jó színtartósság
- +++ nagyon magas UV- és színtartósság

CONICA AG
Industriestrasse 26
8207 Schaffhausen
Schweiz

Tel.: + 41 52 644 3600
Fax: + 41 52 644 3699
info@conica.com
www.conica.com

A jelen adatlap tartalma nem kötelező érvényű. Tekintettel az aljzatok és az objektumfeltételek sokféleségére, valamint arra a tényre, hogy ennek a terméknek az alkalmazása és feldolgozása a hatáskörünkön kívül esik, a vevő és/vagy felhasználó nem mentesül az alól a kötelezettség alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze a termék alkalmazhatóságát a tervezett felhasználási célra. Szóbeli, írásos és kiderítetlen alapuló tanácsadásunk szintén nem kötelező érvényű.

A jelen kiadás megjelenésével minden korábbi információt erről a termékéről már nem tekintünk aktuálisnak. Mivel az adatlapokat rendszeresen frissítjük, a feldolgozó felelősége, hogy a legfrissebb verzióval rendelkezzon. Regisztrált felhasználók bármikor letölthetik a legújabb adatlapokat honlapunkról. Kérésre szívesen elküldjük Önnek is.