

CONIPUR MT

Öntött masszív full-poliuretán burkolat nem granulált felülettel

Alkalmazási terület

Teniszpályák, padel-tenisz és labdajátékok pályái

Rendszer felépítése

		Termék	Anyagszükséglet	Bedolgozás	Megjegyzés
Alapozás	aszfaltra:	nem szükséges	-	-	CONIPUR 4710 / CONIPUR 74 alapozókat csak előregyártott, <4% maradék nedvességtartalmú betonelemekben, vagy betonon lehet alkalmazni. Egyéb esetben CONIPUR 3785 alapozót kell használni.
	betonra:	CONIPUR 4710 (CONIPUR 74)	0.20 kg/m ²	Szórással vagy hengerezéssel	
		Az alapfelület megfelelő előkészítése enyhe szemcseszórással, vagy felületeltávolító csiszolással (utókezeléssel együtt) feltétlenül szükséges. Részletekért tekintse meg a megfelelő termék műszaki adatlapját, vagy forduljon műszaki szolgálatunkhoz.			
Önterülő réteg		CONIPUR 6300	3.9 kg/m ²	fogazott lehúzóval	Az aljzat porozításától függően az anyagmennyiséget szükség szerint növelni kell.
Fedőlakk		CONIPUR 2210 CONIPUR 2210 AB	0.30 kg/m ²	szórással (2 rétegben)	CONIPUR 2210 csúszásmentes fedőbevonat.
		Az AB alternatív anyag alkalmazása csökkenti a kórokozók padlón való terjedésének kockázatát, és nem adnak táptalajt a mikroorganizmusoknak.			
Vonalazás		CONIPUR 8150	20-30 g/m	szórással	

A burkolat teljes vastagsága:

kb. 3.5 - 5 mm

Felület előkészítése

A bevonandó alapfelület minősége feleljen meg a [vonatkozó szabványok](#) előírásainak, különös tekintettel a síkságra, lejtésre, vastagságra, teherbírásra és vízáteresztő képességre vonatkozóan.

A bevonandó alapfelület legyen szilárd, száraz, tapadóképes és teherbíró, laza és morzsalékos részekről és tapadást akadályozó anyagoktól, mint pl. olaj, zsír, gumikopási szennyeződések és hasonlóktól mentes.

Az [alapfelület tapadószilárdsága](#) legalább 1.0 N/mm² legyen.

Az alapfelület nedvességtartalma nem lehet 4 % fölött.

Az [alapfelület hőmérséklete](#) legalább 3°C-kal a harmatpont felett legyen.

Az [anyagok](#) optimális [hőmérséklete](#) a keverési folyamat és a bedolgozás ideje alatt 15 és 25 °C között van.

Bedolgozás

Beton alapfelületre a [CONIPUR 4710](#) vagy CONIPUR 74 alapozót alacsony nyomású Airless szórógéppel lehet felhordani.

[Magasabb](#), de legfeljebb 6% [nedvességtartalmú](#) aljzatra a bevonat felhordása előtt CONIPUR 3785 alapozót kell alkalmazni - további információk a termék adatlapjában található.

Csak akkora felületet szabad lealapozni, amire az alapozó átvonhatósági idején belül bevonat készül. (lásd az alkalmazott anyag adatlapját). Az átvonhatósági idő [túllépése](#) esetén az alapozást meg kell ismételni, egyébként a tapadás nem lesz megfelelő.

[Vízáró aszfalt](#) alépítményre nem szükséges alapozás.

[Vízáteresztő aszfalt](#) felületét tömíteni kell, hogy ne folyjon le túl sok önterülő anyag a pórusokba. A pórustömítést CONIPUR 2400, CONIPUR 203 vagy CONIPUR 210 és EPDM por keverékével kell elkészíteni.

A [CONIPUR 6300](#) önterülő anyagot fogazott lehúzóval kell a megfelelően előkészített felületre felhordani. Az anyagszükséglet legalább 3.9 kg/m² legyen, a megfelelő rétegvastagság biztosításához.

A felületet színes [CONIPUR 2210](#) (csúszásmentes) fedőbevonattal, vagy az AB alternatív változatával kell bevonni.

Csak a [fedőbevonattal](#) lesz a burkolat [UV-stabil](#).

A fedőbevonat meghosszabbítja az élettartamát és egyszerűbbé teszi a karbantartását. (könnyebb és hosszú távon költséghatékonyabb a tisztítás)

A fedőbevonatot a megfelelően előkészített alapfelületre [két rétegben](#), [ellentétes irányú](#) szórással körülbelül. 0,3 kg/m² összmenyiségben kell felhordani.

További feldolgozási információk a termék adatlapjában található.

Megjegyzés

Kérjük, további információkért tekintse meg a műszaki termék adatlapunkat, vagy lépjen kapcsolatba műszaki szakszolgálatunkkal.

További információk az anyagok feldolgozásáról és az alkalmazás feltételeiről az *„Általános feldolgozási irányelvek beltéri és kültéri sportrendszerekhez”* kiadványunkban megtalálhatók