

## Termékáttekintés Tapadóhíd - Alapozó

### Tapadóhíd - Alapozó

Alapozó	Beltér	Kültér	Kötőanyag	Oldószermentes	Beton vagy cementesztich			Aszfalt	Magnezit	Nemesacél	Rugalmas alépitmény	Anyagigény kg/m <sup>2</sup>	Rétegek száma	Maximális átvonhatósági idő (óra)	Kiegészítő információk
					száraz	talajjal érintkező°	zöld-beton								
CONIPUR 70		✓	1-K PU		●			●				0.15	1	12	
CONIPUR 74		✓	1-K PU		●							0.15-0.25	1	12	
CONIPUR 72		✓	1-K PU		●						●	0.05-0.08	1	12	rugalmas alapfelületekre (felújításnál, vagy a bevonat átvonhatósági idejének túllépésekor)
CONIPUR 73	✓		2-K PU		●							0.2	1	16	
CONIPUR 2730	✓	✓	1-K PU		●				●			0.04-0.1	1	20	előtte mindig tapadásvizsgálat szükséges
CONIPUR 3710	✓	✓	2-K PU	✓	●							0.5	1	24	fa alapfelületre is alkalmas
CONIPUR 3780	✓		2-K-EP	✓	●			○***				0.5-0.9	2****	48 <sup>1)</sup>	alacsony emissziójú, második réteg kvarchomokkal beszórvva
CONIPUR 3785	✓	✓	2-K-EP	✓	●	○*	○**					0.7-1.0	2****	48 <sup>1)</sup>	max 6% nedvességtartalomig, második réteg kvarchomokkal beszórvva
CONIPUR 4710	✓	✓	1-K-PU	✓	●							0.15-0.2	1	24	

- 1-K 1 komponensű
- 2-K 2 komponensű
- PU poliuretán bázisú műgyanta
- EP epoxi bázisú műgyanta

- alkalmas
- részben alkalmas

<sup>1)</sup> ha az alapozó nincs beszórvva

minden információ a poliuretán bázisú rendszerek későbbi beépítésére vonatkozik

- \* Az alapozót két rétegben hordjuk fel, hogy párazáró filmréteget képezzenek a talajjal közvetlen érintkező szigetetlen és a magasabb maradék nedvességtartalmú (≤ 6%) aljzatokon.
- \*\* Zöldbeton: 5-7 napos beton, amelyet ≤ 0,48 víz/cement tényezővel készült és legalább 1,0 N/mm<sup>2</sup> tapadószilárdsággal rendelkezik.
- \*\*\* Magnézia- és kalcium-szulfát esztrichek, melyek nem érintkeznek közvetlen a talajjal - és nem természetes anhidrit esztrichek
- \*\*\*\* Mindig **két rétegben** kell felvinni, ahol a második réteget nedves állapotában tűzszáritott kvarchomokkal kell **beszórn**i

Részletesebb információk a termék- és rendszeradatlapjainkban található. Minden információ a szabványoknak megfelelően elkészített alapfelületekre vonatkozó ajánlásokon alapulnak. Ebből az áttekintésből semmilyen felelősségi igény nem származtatható. Kérdés esetén forduljon műszaki szakszolgálatunkhoz.

CONICA AG  
 Industriestrasse 26  
 8207 Schatthausen  
 Schweiz

Tel.: + 41 52 644 3600  
 Fax: + 41 52 644 3699  
[info@conica.com](mailto:info@conica.com)  
[www.conica.com](http://www.conica.com)

A műszaki adatlap tartalma nem kötelező érvényű. Tekintettel egyrészt az aljzatok sokféleségére, és az eltérő helyszíni körülményekre, másrészt arra tekintettel, hogy a termékek alkalmazására, bedolgozására nincs ráhatásunk, ezért a vásárló vagy felhasználó nem mentesül azon kötelezettsége alól, hogy saját felelősségére tesztelje a termékeket az adott célra való megfelelőségre vonatkozóan. Bármilyen általunk adott szóbeli vagy írásos javaslatunk nem kötelező érvényű, és nem vállalunk érte felelősséget.

*Ezen adatlap közzétételével a termékkel kapcsolatos minden korábban kiadott információk már nem érvényesek. A CONICA adatlapok rendszeresen frissítésre kerülnek, azonban a felhasználó felelőssége az aktuális verzió beszerzése. A regisztrált felhasználók bármikor letölthetik honlapunkról az aktuális adatlapot. Kérésre szívesen elküldjük.*

High Performance Flooring  
 Sport | Decorative | Industrial | Playground