

## OVER-EX



Poliuretán tartalmú, víz bázisú kétkomponensű átlátszó védőbevonat kül és beltéri használatra egyaránt. Kiválóan alkalmazható festett falfelületen, járőfelületen, és fa felületeken. A termék megfelel a HACCP előírásoknak az UNI11010:2002rendelet alapján, így alkalmazható élelmiszer gyártási környezetben. A termék rendelkezik a Giordano Intézet által kiállított bizonyítvánnyal a 350603 teszt jelentés alapján. A poliuretán tartalomnak köszönhetően a felvitt film réteg nagyon kemény és ellenálló kémiai hatásoknak (pl: alkohol, benzin, bor, olaj és általános tisztítószer). Rendkívül kopásálló, járható felületet ad és védelmet az atmoszférikus hatásokkal szemben (UV sugárzás).

Jellemzője továbbá hogy kimagasló védelmet biztosít, mosás álló így alkalmazható konyha és fürdő falakon, járőfelületen, dekor festett felületeken, mikrocementen és minden olyan esetben amikor maximális kémiai-fizikai ellenállás szükséges.

|            |                 |
|------------|-----------------|
| Színe      | Színtelen       |
| Kiszerezés | 0,750 – 4 liter |

### A termék jellemzői

|                           |  |                                     |
|---------------------------|--|-------------------------------------|
| Összetétel                | Acetil-isocianato (poliuretán)                       |                                     |
| Fajsúly                   | „A” komponens 1,050 kg/l. +/- 0,020                  | „B” komponens 1,130 kg/l. +/- 0,020 |
| Keverési arányok          | Súly szerint   | Térfogat szerint                    |
|                           | „A” komponens 100 gr.                                | „A” komponens 100 ml                |
|                           | „B” komponens 20 gr.                                 | „B” komponens 19 ml                 |
| Felület                   | Matt: 10 gloss - Satin: 30 gloss - Fényes: 70 gloss. |                                     |
| Szárazanyag tartalom      | 44% (matt), 42% (satin), 40% (fényes)                |                                     |
| Felhasználási idő 22°C-on | Körülbelül 3 óra.                                    |                                     |

**Figyelem: ne használja a terméket a megadott időközön túl!**

Keményedés 22°C-on felületen: 6 óra,  
teljes száradás: 8nap,  
járható minimum 48 óra

| <b>T °C</b> | <b>Rétegek közötti várakozási idő (átfesthető)</b> | <b>Járható felület</b> | <b>Teljes kikeményedés</b> |
|-------------|--|------------------------|----------------------------|
| +22 °C      | 8 - 24 óra   | 2 nap                  | 8 nap                      |

Alkalmazási hőmérséklet 15 – 30 °C

Kiadósság 8-10m<sup>2</sup>/ liter  
A kiadósságot nagyban befolyásolja a felület szívóképessége és struktúrája.

Tulajdonságok

- Magas ellenállóság a lúgos hatással és az UV sugárzással szemben
- Nem sárgul
- Vegyszerálló - semleges, lúgos vagy enyhén savas mosószerekkel szemben (nem alkalmas folyamatos merítésre)
- Kiválóan ellenáll könnyű gumikerekes forgalomnak
- Kiváló kopás és karcállóságú
- Könnyen használható
- Kültéri alkalmazás, extra védelem az Extrema csempefestéknek

Tárolás Saját csomagolásban, fagytól védve, több mint 5 ° C-on

Eszközök tisztítása Meleg vízzel, rögtön a használat után

---

## Felhasználási mód

Felhasználás Szintelen védőbevonat amely alkalmazható falakon, járőfelületen, faburkolaton, illetve az Extrema csempe festék extra védelmeként. Kiváló ellenálló képesség járőfelületen, falfelületen.

Felhordás Rövid szőrű henger vagy szórás.  
Ecset csak kis felületek esetén.

Hígítás Az első és második rétegnél is 10% vízzel.

Átfesthetőség Minimum 8 maximum 24 óra  
(optimális klimatikus körülmények között)  
24 óra után csak finom csiszolás után festhető át a felület.

**Keverés** az „A” bázist alaposan keverjük fel még a katalizálás előtt majd a két komponens összekeverés után az alkalmazás előtt várjunk 5-10 percet.

**Alkalmazási mód** Mészbevonatok vízszigetelő védőkezelésére is használják, közvetlenül érintkezhet a vízzel (fürdőszobák, zuhanykabinok), szükséges az ásványi felületek megfelelő kikeményedését megvárni.  
Festés előtt használjon akril mélyalapozót, mivel közvetlenül érintkezve erősen lúgos hatás az emulzió megrepedését hozhatja magával.

**Új felületek**

**A) Extrema extra védőbevonataként, a belső és külső ellenállás növelésére:**

- két rétegben alkalmazzuk az Extrema felhordását követő max 24 órában
- Alacsonyabb hőmérségleten mint 22°C a száradási idő növekedhet

**B) Festett felületen:**

- teljes száradást követően, két réteg OVEREX a fent leírt hígítás mellett

**C) Színezett vagy új FA felületen:**

- a fának tisztának, száraznak és olajnyomoktól, zsírtól mentesnek kell lennie;
- a festés előtt a felületet csiszolja 150-es csiszolópapírral;
- vigyen fel egy réteg Green Wood impregnálót színtelen vagy
- színezett változatban és csiszoljuk a felületet 150-es csiszolópapírral;
- vigyen fel két réteg Overexet a fent leírtak szerint
- a csiszolás az utolsó réteg előtt ajánlatos, ha javítani szeretné a végső esztétikai eredményt

**D) Új cementes vagy mikrocement felületen:**

Alkalmazás előtt ellenőrizni kell hogy a felület teljesen száraz legyen (cement:28 nap)a nedvességtartalom nem haladhatja meg a 4%-ot. A felületnek pormentesnek kell lennie, javasolt a cement felületet 10%-os sósavval átmosni így megmaratni a felületet a jó tapadás szükségessége miatt. A felületről mikor eltűnnek a buborékok akkor alaposan mossuk át a felületet és hordjuk fel az Overexet 2 rétegben.

**E) Régi cementes vagy mikrocement felületen:**

Alkalmazás előtt ellenőrizni kell hogy a felület teljesen száraz legyen, a nedvesség tartalom nem haladhatja meg a 4%-ot. A felületnek pormentesnek és szennyeződés mentesnek kell lennie.  
2 rétegben használja az Overexet a fent leírtak szerint.

**F) Dekor felületekre:**

Amikor a felület teljesen megszáradt vigyen fel 2 rétegeket az Overexből a fent leírtak szerint.

A festendő felületnek mindig száraznak, tisztának kell lennie, mentesnek minden olyan anyagtól amik akadályozhatják az Overex tapadását (silikon, viasz, olaj). Ne alkalmazzuk forró felületeken, nem kellően szellőzött helyiségekben.

Az itt található összes műszaki információ tájékoztató jellegű, és a termék tulajdonságaival és használatával kapcsolatos legjobb tudásunkat tükrözi.

## Termék specifikáció

Kétkomponensű, vízbázisú poliuretán bevonat, (típus: OVER-EX), átlátszó védő, bel- és kültéri használatra. Alkalmos festett falak védelmére és padlóvédelemre egyaránt. Alkalmos fa felületekre is. Megfelel az UNI 11021: 2002 szabvány szerinti HACCP rendszernek, így alkalmas élelmiszergyártási környezetben is. A termék az Istituto Giordano által tanúsított, 350603 tesztjelentéssel. A poliuretán karakterisztikája jelentős keménységet ad a felvitt felületnek, valamint vegyszerállóságot biztosít agresszív anyagokkal szemben (alkohol, benzin, bor, olaj és közönséges mosószerek). Ellenáll a kopásnak, a taposásnak, a légköri hatásoknak és az UV-sugárzásnak is.

Összetétel Akril-izocianát (poliuretán) alapú.

Felületek Matt: 10 gloss - Satin: 30 gloss - Fényes 70 gloss.

Az itt található összes műszaki információt legjobb tapasztalatunk és műszaki tudásunk alapján állítottuk össze. A Linvea biztosítja a termékeivel végzett munka sikerét azzal a feltétellel, hogy a felhasználási folyamat során a fent felsorolt műszaki előírásokat gondosan betartják, és a munkát tökéletes kivitelezéssel, szakértelemmel és professzionalizmussal végzik. A Linvea minden felelősséget kizár az anyag helytelen és/vagy szakképzetlen felhasználásával kapcsolatban. További információért kérjük, forduljon MŰSZAKI SEGÍTSÉGNYÚJTÓ SZOLGÁLTATUNKHOZ.