

A termék megnevezése:

**UP-GRUND**

Besorolása:

**alapozó készítmény alapfelület előkészítésére**

Rövid leírása:

**univerzális pigmentált alapozó készítmény**

**Alkalmazási terület:** alapozóként diszperziós akril-, szilikon-, vinil-acetát tömitők, vékonyrétegű akril és szilikon vakolatok (pl. AHO, ARO, SHO, SRO) felhordása előtt. Alapozóként használjuk gipszkarton és gipszrost építőelemek burkolását megelőző alapozására, vakolatok felületelőkészítéséhez, hőszigetelőrendszerek esztrich rétegeinek (HET-P, HET M) előkészítéséhez, gipsz és ásványi felületekre, betonpanelekre és más aljzatokra. Ez a speciális pigmentált készítmény megerősíti az alapfelületet, egyesíti az alapfelület különböző nedvszívóképességét és jelentős mértékben megnöveli az utána felhordott anyagok tapadását és fedőképességét. Alkalmas belső és külső használatra egyaránt.

**Színárnyalat:** fehér, HET színezőrendszerben színezhető.

**Hígító:** víz (ivóvíz)

#### Ajánlott hígítási arány:

gipszkarton, stukkó, gipsz vakolat, gipsz és akril gitt, tömítőanyagok esetében 0,05 - 0,10 l víz/1 kg UP-GRUND (0,07 - 0,15 l víz/1 l). Alap ETICS rétegek esetében, cement-polimer esztrich max. 0,05 l víz/1 kg termék (max. 0,07 l víz/1 l). Túlzott hígítása a termék minőségének csökkenésével jár.

**Felhordás:** ecsettel, festőkefével esetleg festőhengerrel.

#### Kiadósság:

Az alapfelület típusa	Kiadósság [m <sup>2</sup> /1 kg]*
tömitő, ETICS alaprégteg stb.	4,5 - 7,0
gipszkarton, gipszvakolat stb.	4,5 - 8,0
vakolat, stukkó	2,5 - 6,5

\* egy rétegben az alapfelület nedvszívó képességétől és érdességétől, továbbá a felhordási módszertől és egyéb tényezőktől függően.

**Alapfelület:** a felület legyen szilárd, száraz és tiszta, gyengén tapadó részekről, portól, olaj- és zsírmaradványoktól, penész és egyéb szennyeződéseként mentes, érlelt (pH ≤ 8,5; tesztet pH mérővel lehetséges elvégezni).

**Alkalmazási hőmérséklet:** az alapozó készítmény, az alapfelület és a környezet hőmérséklete a felhordás alatt és utána 24 órán át ne essen +5 °C alá és +30 °C fölé (ideálisan +10 és +25 °C között).

**Használat előtt:** felhordás előtt célszerű a terméket alaposan megkeverni és a kívánt célnak megfelelően hígítani. Keveréskor óvatosan járjon el, hogy a levegő ne kerüljön a készítménybe, mivel ez nem kívánt habosodást okozhat.

#### FELHASZNÁLÁSI JAVASLAT:

a készítményt egy rétegben a fentebb feltüntetett hígítási arálynak megfelelően hordjuk fel, majd hagyjuk teljesen megszáradni. A száradási idő ideális esetben kb. 24 óra. Vízszivárgás okozta foltokra, rozsda vagy koromfoltokra, anilin festék vagy nikotin nyomaira használjunk szigetelő terméket, pl. az I-GRUND vagy a HETLINE IZOL termékünket. Az alapozóréteg teljes száradása után lehet felhordani a kívánt fedőrétegeket (az adott termék konkrét használati utasítása szerint). Munka közben gondoskodjunk az alapos szellőztetésről. A szennyeződések azonnal távolítsa el,

mossa le bő vízzel, mivel a már megszáradt anyagot nehéz eltávolítani. A munka után minden szerszámot bő vízzel el kell mosni és a munkaszünetek idején óvni a beszáradástól.

**Tárolás:** tárolás és szállítás +3 és +30 °C közötti hőmérsékleten, közvetlen napfénytől és fagytól védett helyen tárolandó. Minőségét megőrzi eredeti, zárt csomagolásban a gyártástól számított 36 hónapig (lásd a termék csomagolásán – EXP.).

**Kiszerelés:** az aktuális kínálat alapján – lásd termékkatalógus, árlista, weboldal stb.

#### A termék tulajdonságai:

Nem illékony anyagok tartalma, szárazanyag (EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	≥ 55 % tömeg
Sűrűség (EN ISO 2811-1, átlagértéknél)	≥ 35 % térfogat
Száradási idő (EN ISO 9117-5, 4. fokozat; WFT 240 μm, t = 20 °C, rel. páratartalomnál φ = 60 % tf.)	kb. 1,44 g/cm <sup>3</sup>
Átfesthetőség (illetőleg egyéb felületkezelés)	≥ 4 óra
Anyagszükséglet	24 óra elteltével
	kb. 0,13 – 0,40 kg/m <sup>2</sup>

#### Száraz bevonat tulajdonságai:

Tapadóképesség (ČSN 73 2577, alapfelület-beton)	≥ 1,5 MPa, megfelel
---	---------------------

A munkavédelem, az elsősegélynyújtási útmutató, a hulladékkezeléssel kapcsolatos utasítás, a VOC-tartalom a termék csomagolásán, valamint a termék biztonsági adatlapján szerepel. A jelen műszaki adatlapon megadott adatok csupán tájékoztató jellegűek. A felhasználó és a munkát végző személy felelős a termék használati utasítás szerinti helyes használatáért és a helyes alkalmazásért. Javasoljuk, hogy mindig alaposan fontolja meg és értékeljen minden olyan feldolgozási és munkakörülményt, amely befolyásolhatja a felület kezelésének módját és annak végső minőségét. A munka megkezdése előtt tesztelje a terméket az adott munkafelületen. A termék helyes használatáért a végső felhasználó a felelős. A gyártó fenntartja a jogot a műszaki és promóciós anyagokban szereplő adatok előzetes értesítés nélküli megváltoztatására. A műszaki adatlap frissített, aktuális változatát kérésre a forgalmazó, illetve a gyártó a rendelkezésére bocsátja.