

## EXTRA FEHÉR GLETTELŐ- ÉS HÉZAGOLÓGIPSZ 0-10 mm

<b>FŐBB JELLEMZŐI:</b>	Gyárilag előkevert száraz gipszkeverék kötés- és tapadásjavító adalékokkal.
<b>ALKALMAZÁSI TERÜLET:</b>	Alkalmazható: - Gipszkarton lapok gletteléséhez és hézagoláshoz (üvegszövet háló felhasználásával). - Ytong -, téгла-, beton falak, mész-cement vakolatú fal- és mennyezetfelületek egyenetlenségeinek kitöltésére és megszüntetésére. - Beltérben és olyan helységekben ahol alacsony a páratartalom.
<b>TULAJDONSÁGAI:</b>	TULAJDONSÁGAI: - Repedés- és zsugorodásmentes felület. - Könnyű és egyszerű bekeverés. - Extra fehérség. - Festhető és tapétázható. - Bedolgozási idő: kb. 90 perc.
<b>Keverés:</b>	1 KG szárazanyaghoz 0,5 L csapvíz (ideális 20 °C) szükséges.
<b>Anyagszükséglet:</b>	Kb. 0,8-1 KG /m <sup>2</sup> .
<b>Kiszerezés:</b>	5 és 25 kg zsákokban
<b>Száradási idő:</b>	Kb. 3 óra a levegő hőmérséklete és páratartalmának, valamint az anyagfelhordás vastagságának függvényében.
<b>Festhető:</b>	20 °C esetén 8 óra múlva.
<b>Eltartható:</b>	Fedett száraz helyen. Nedvességtől, sugárzó hőtől, tűző naptól védve 6 hónapig.
<b>Vegy hatás:</b>	Munkaegészségügyi előírásokat betartva egészségre ártalmatlan.
<b>ALKALMAZHATÓ:</b>	+ 5 °C falfelületi és léghőmérséklet felett száraz, pormentes felületre. A felületet glettelés előtt meg kell tisztítani. A laza vagy táskás részeket, pergő vakolatot el kell távolítani és a felületet szükség szerű glettelés előtt Acrylbond alapozóval kezelni.
<b>ACRYLBOND ALAPOZÓ:</b>	Hígítási aránya: 1 L Acrylbondhoz 1 L csapvíz (ideális 20 °C ) szükséges. Anyagszükséglete hígítatlan állapotban: 0,1-0,15 L/m <sup>2</sup> a felület nedvszívó képességétől függően.

Kérjük, a tájékoztatóban leírtakat gondosan olvassák át, munkavégzés közben vegyék figyelembe, mert a gyártó csak a technológiai előírásnak megfelelően, szakember által felhordott termékre vállal garanciát! A termékhez a feltüntetett víz mennyiségén kívül más anyagot hozzáadni nem szabad. A termék felhasználása szakértelmet igényel! Termékeink iránti megtisztelő bizalmukat és gondos munkájukat köszönjük!

