

## QUARCTEX 1,5 mm LÁBAZATI DÍSZVAKOLAT

Akryl bázisú, természetes kőszemcse tartalmú, védő dekoratív vakolat külső és belső igényes felületképzésekhez lábazaton, oszlopokon stb.

<b>FŐBB JELLEMZŐI:</b>	Vízzel hígítható, pasztaszerű, könnyen kenhető, mosható, színtartó, mérsékelten páraáteresztő, fagyálló, időtálló jó tulajdonságokkal rendelkezik.
<b>Színválaszték:</b>	30 féle.
<b>Anyagszükséglet:</b>	1,5 mm: kb. 4 - 4,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>Hígítható:</b>	Vízzel, ideális 20°C-os csapvíz.
<b>Tárolás:</b>	Zárt, fagymentes helyen, sugárzó hőtől, naptól védve.
<b>Kiszerezés:</b>	15 kg, légmentesen záródó műanyag vödörben.
<b>Eltartható:</b>	3 évig ( +5°C – +30°C ) eredeti csomagolásban.
<b>ALKALMAZÁSI FELÜLETEK:</b>	Erős lábazati alapvakolat, betonyp lemez, eternit (cső oszlop), jó minőségű beton felület, KINGSTONE glettanyaggal, vagy polisztirol ragasztótapasszal glettelt felület. A lábazati vakolat felhordható függőleges, ferde és olyan vízszinteshez közelálló felületekre, melynek lejtése elegendő ahhoz, hogy víz ne tudjon megállni rajta.
<b>FELHORDÁSI TECHNOLÓGIA:</b>	<p>Felhasználás előtt a felhordani kívánt terméket jól össze kell keverni. Keverőszárral csak alacsony fordulatszámon szabad. Szükség esetén vízzel hígítható maximum 1,0 dl – 1,5 dl/vödör. Az alap minden esetben legyen száraz, egyenletesen sima, ép, mozgás- és zsugorodásmentes. A bevonni kívánt felületeket talaj felőli vízszigeteléssel kell ellátni! Elégtelen falszigetelés esetén a lábazati vakolat nem használható! A bevakolni kívánt jó minőségű felületet ACRYLBOND alapozóval egyszer át kell kenni. A lábazati vakolatot a még nedves alapozó rétegre kell felhúzni, ezért csak néhány m<sup>2</sup>-enként haladva kenjük át a felületet. A vakolat felhordása ozsdamentes glettvassal történik, szemcsenagyság vastagságban. A bevakolt felületen az utólagos javítások foltszerű elszíneződést okozhatnak.</p> <p>A simítási folyamat után az először tejszerűen megjelenő felület bizonyos idő után letisztul. Erős nedvesség hatására (eső, köd) ez a jelenség újra felléphet, ami azonban nem az elégtelen minőség, illetve a hiányos feldolgozás jele, s ha a csapadék a vakolt felületet teljes száradás előtt közvetlen nem érte, a jelenség maradéktalanul eltűnik.</p>
<b>ACRYLBOND ALAPOZÓ:</b>	Anyagszükséglete: Hígítatlan állapotban kb. 0,1 L-0,15 L/m <sup>2</sup> a felület nedvszívó képességétől függően.

<b>Híghtható:</b>	Vízrel, ideális 20°C csapvíz. 1 L alapozóhoz kb. 0,5-0,8 L víz, a hőmérséklettől függően.
<b>FONTOS TUDNIVALÓ:</b>	<p>A termék párás, ködös, esős időben, illetve tűző napon nem használható. Felhordása és száradási ideje alatt a felületi és léghőmérséklet +5°C alá nem süllyedhet, s ez idő alatt csapadék sem érheti! A felkent vakolatot 7 napig fagytól, csapóesőtől, nedvességtől védeni kell! Teljes kötési idő 28 nap. Az elszennyeződött anyagot újra felhasználni tilos!</p> <p>Kérjük, hogy a bevakolni kívánt felületet gondosan mérjék fel, a szükséges mennyiséget egy megrendelésben adják le, mert pótrendelés esetén a színhatásban eltérés előfordulhat. Termékeinkhez színezőanyagot, egyéb más anyagot (a feltüntetett izmennyiségén kívül) házilag hozzáadni nem szabad.</p>

Kérjük a leírtakat gondosan olvassák át, munkavégzés közben vegyék figyelembe, mert a gyártó csak a technológiai előírásnak megfelelően, szakember által, az előirt jó minőségű felületre felhordott termékre vállal garanciát! Feltétlenül tartsák be az idevonatkozó szakmai előírásokat.

A termék felhasználása szakértelmet igényel! A kivitelezésből, illetve annak körülményeiből (időjárás, felület, szerszám, stb.), hiányosságaiból eredő károkért a felelősség nem a felhasznált anyag gyártóját terheli!