



### Vizes bázisú oldószermentes diszperziós alapozó.

<b>Felhasználási terület</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– kül- és beltéri munkálatokhoz</li><li>– vízszintes és függőleges felületekhez</li><li>– felhasználásra kész</li><li>– gipszkarton lapokra, pórusbeton lapokra</li><li>– ásványi alapfelületekre, téгла, beton, vakolatok</li><li>– megakadályozza a gyors nedvességelvonást</li></ul>
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– jó pórustömítő tulajdonság</li><li>– vizes bázisú opálos színű</li><li>--kiválóan tapad mindenféle ásványi alapfelülethez</li></ul>
<b>Felület-előkészítés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Az alap legyen szilárd, hordképes, száraz, repedésmentes, minden szennyező anyagtól, portól mentes (zsír, olaj, festékanyagok eltávolítandók).</li><li>– Nem hordképes alapfelülete szemcseszórással, mechanikus úton tisztítsuk meg.</li><li>– Az extrém sima felületet fel kell érdesíteni.</li><li>– A cementkötésű alapfelületek nedvességtartalma a 2 CM%-ot, a gipszkötésű alapfelületek nedvességtartalma az 1 CM%-ot nem haladhatja meg.</li></ul>
<b>Feldolgozás</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Az alapozó feldolgozásra kész, további hígítást nem igényel</li><li>– Az alapozandó felülete ecsettel, hengerrel vigyük fel az alapozót, itassuk át.</li><li>– Több rétegű felhordás esetén fontos, hogy már megszáradt felületre történjen az egyes rétegek felhordása</li><li>– A felhordott alapozóréteg kb. 4 óra múlva átvonható.</li><li>--A feldolgozási hőmérséklet +5 °C és +25°C között.</li></ul>
<b>Anyagösszetétel</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– oldószermentes vizes diszperzió</li><li>– tulajdonságjavító anyagok</li></ul>
<b>Kiszerezés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– 1, 5, 10 és 20L-es kaniszterben</li></ul>
<b>Anyagszükséglet</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– 0,10-0,15 L/m<sup>2</sup></li><li>– az anyagszükséglet függ az alapfelület minőségétől, a feldolgozási módszertől</li></ul>
<b>Tárolás</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Száraz, hűvös, fagymentes, zárt helyen eltartható 12 hónapig.</li><li>– A megkezdett csomagolást gondosan vissza kell zárn</li></ul>
<b>Tudnivalók</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– A száradó anyagot óvni kell a közvetlen napsütéstől, 30 °C feletti hőmérséklettől, huzattól, fagytól, csapó esőtől.</li><li>– A megadott műszaki adatok +20 °C-os hőmérsékletre és 50%-os relatív páratartalomra érvényesek. Az ennél alacsonyabb hőmérséklet hosszabbítja, a magasabb pedig rövidíti a megadott értékeket.</li><li>– A mindenkor érvényben lévő szabványnak, irányelvnek megfelelően kell eljárni.</li></ul>

- 
- A szerszámokat és a keverőedényt használat után azonnal mossuk el, mert később az anyag csak mechanikai úton távolítható el.
  - Cementet tartalmaz, ezért víz hatására lúgosan reagál.
  - Ügyeljünk, hogy szembe, bőrre ne kerüljön!
  - Ha mégis előfordul, mossuk le bő vízzel, szükség esetén forduljunk szakorvoshoz.

**Kérjük, a kivitelezés során felmerülő kérdéseivel forduljon szakembereinkhez!**

---

A jelen műszaki adatlap a termékeink feldolgozásához ad ismereteket. Az anyag felhasználása során figyelembe kell venni az MSZ és az EN szabványokat, valamint az érvényben lévő építészeti és műszaki előírásokat. A szavatosság a leszállított áru minőségére vonatkozik. Ajánlásaink, anyagigény javaslataink kísérleteken és tapasztalatokon alapulnak, de nem mentesítik a felhasználót az anyag előzetes kipróbálása alól. A korábban kiadott műszaki adatlapok a frissítést követően érvényüket veszítik.

Frissítve: 2013.02.01.