

## Peakston MoonSand

### Szintetikus csillámpehely

#### Termék leírás:

A Peakston MoonSand adalék, fém-oxidokkal bevont szintetikus csillámpelyhek és színezékek keveréke.

#### Felhasználási terület:

Peakston Sandtex lábazati vakolat díszítő csillám adaléka

#### Felhasználás:

A termék felhasználása feltételezi az alapvető építőipari kivitelezői ismereteket. Keverőszárral, alacsony fordulatszámon (max.: 300 ford/min) alaposan keverjük át a Peakston Sandtex anyagot, ami szükség esetén max. 1,0 dl/vödör vízzel hígítható. Helyszíni összekeverés esetén 15 kg késztermékhez 1 db egységcsomagnyi (12g) Peakston MoonSand csillámpehely szükséges. A keverés során a kötőanyaghoz kell adagolni lassú keverés mellett a színezett ill. természetes kavicsot, majd végül a csillámpehely adalékot. Kerülni kell a gyöngyházfényű pigmentek magas fordulaton ill. hosszú ideig történő keverését, mert a túl nagy mechanikai terhelés hatására, a pigmentek bevonata károsodhat. Az így kapott anyagot a Peakston Sandtex lábazati vakolatra vonatkozó előírások szerint kell felhasználni.

#### Megjegyzés:

Az elszennyeződött terméket újra felhasználni tilos! A termékhez színezőanyagot, egyéb más anyagot házilag hozzáadni nem szabad. A termék felhasználása szakértelmet igényel. A műszaki adatlapon megadott értékek +23 °C-ra és 50%-os relatív páratartalomra vonatkoznak..

**Termékösszetétel:** pigmentek, fém-oxidokkal bevont szintetikus csillámpelyhek és színezékek.

**Anyagszükséglet:** 12 g/ vödör (15 kg Peakston Sandtex Lábazati Vakolat)

**Szín:** Fehér, gyöngyház hatású

**Ph:** 1,1 (10%-os vizes oldatban)

**Száritási veszteség:** 0 - 0,5 % (105°C)

**Szemcseméret:** 500 - 1000 µm

**Minőségét megőrzi:** Száraz, hűvös helyen jól lezárt eredeti csomagolásban 5 évig

**Csomagolás:** Légmentesen záró műanyag vödörben 50 db 12 g-os műanyag tasak

#### Megjegyzés:

Ezen a műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk szerinti tapasztalataink alapján adjuk meg. Az adatokat a mindenkori építménnyel, alkalmazási céllal és a különleges helyi igénybevételekkel összhangba kell hozni. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. A munkatársaink által adott, az adatlaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben az általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni.