

Műszaki Adatlap

Krautol Grundierung Mélyalapozó

**Nedvszívóképesség beállításához és aljzatok megerősítéshez – oldószermentes mélyalapozó
Kültérre és beltérre**

Felhasználási terület:

Szintelen, szagtalan akril-hidrozol bázisú alapozó különösen jó beszívódó képességgel. Az eltérő nedvszívású alapfelületek szívóképességének a kiegyenlítésére, illetve az erősen nedvszívó aljzatok megszilárdításához. Mélyen behatol az aljzatba, alkáli anyagokkal szemben ellenálló, páraát-eresztő és tapadássegítő. Minden kültéren és beltérben előforduló felületre pl. vakolat, beton, téglafal, gipszkarton, papír és fűrészporos tapéták valamint ép, diszperziós festékekkel kent régi alapra alkalmazható.

Tulajdonságok:

- Mélyen behatol az aljzatba,
- Gyorsan és szintelenül szárad
- Szagtalan
- Könnyű bedolgozni
- Nagyon kiadós, akár 1:4-ben hígítható

Csomagolás:

Kanna 5 L és Flakon 1 l

Szin:

Fehér – tejes jellegű, száradás után átlátszó

Összetétel:

Akril diszperzió, víz, adalékok, metil- és benzil-izotiazolinon. Allergiás reakciókat válthat ki.

A termék határértéke (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Ez a termék max. <1 g/l VOC-t tartalmaz.

Tárolás:

Száraz, hűvös, fagymentes helyen, eredeti bontatlan csomagolásban 2 évig tárolható..

Alkalmas Alapfelületek:

Minden hordozóképes, szilárd, száraz és tiszta alapfelületre felhordható.

Feldolgozás:

Az alapfelületnek szilárdnak, tisztának, száraznak és tapadást gátló anyagoktól mentesnek kell lennie. Nem hordképes bevonatok: Régi nem hordképes festékbevonatokat a hordképes nyers felfelületig lecsiszolni.

Anyag előkészítése:

A felhasználás előtt alaposan keverjük fel..

Feldolgozási módszerek:

Ecsettel vagy hengerrel.

Az eszközöket feldolgozás után azonnal tiszta vízzel kell tisztítani. + 5 °C alatt ne dolgozzuk fel!

Anyagszükséglet:

Kb 100-200 g/m²

A pontos mennyiséget csak próbafelület elkészítése után lehet megállapítani.

Száradási idő :

Minimálisan +5°C hőmérsékleten és 65% relatív páratartalom esetén 4 óra múlva felületszáraz és 12 óra múlva átfesthető. Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb páratartalom után a száradási idő meghosszabbodhat.

Biztonsági előírások:

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P261 kerülje a termék permetködjének a belélegzését.

P262 kerülni kell a bőrre, valamint a szembe jutást, szükség esetén, azonnal vízzel mossák le. P270 a termék használata közben tilos, enni, inni, vagy dohányozni.

EUH 208 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. Allergiás tanácsadás, az alábbi telefonszámon: 06-80/201199.

EUH 210 Kérésre biztonsági adatlap kapható.

Hulladékkehelyezés:

A folyékony termék, háztartási hulladékkal, nem ártalmatlanítható. A beszáradt festékmaradványok, építési hulladékként, lejárt szavatosságú

lakként, festékként, háztartási hulladékként, ártalmatlaníthatók. A csomagolás polietilénből készült, mely teljes kiürítés után újra felhasználható. (AVV 080112)

Állapot: 06/2017

Műszaki tanácsadás:

Ez a Műszaki Ismertető nem foglalkozhat valamennyi, a gyakorlatban előforduló alapfelülettel és azok alkalmazástechnikai előkészítésével. Nehéz esetekben kérje szaktanács-adóink részletes és egyedi megoldást nyújtó véleményét.