

KIVISIL ALAPOZÓ FESTÉK Szilikon gyantás alapozó festék

TERMÉKTÍPUS:

Vízhígítású, szilikon alapú alapozó festék (koncentrátum).

ALKALMAZÁSI TERÜLET:

Alkalmas lakóépületek, kereskedelmi egységek, ipari létesítmények, tároló helyiségek stb. felületeinek festésére.

Alkalmas porózus, magas nedvszívású festetlen vagy korábban festett falazatfelületek alapozó festésére fedőfesték felhordása előtt: pl. Kivisil Homlokzatfesték, Finngard Szilikon Homlokzatfesték. Alkalmas egyéb, ásványi eredetű falazatok festésére alkalmas fedőfestékek alá, mint pl. az YKI Lábazati festék.

MŰSZAKI ADATOK:

Fedőképesség:

1 – 2 m²/l vakolaton, 2 – 4 m²/l betonfelületen (vízzel hígított keverékre érvényes értékek)

Hígítás nélküli kiadósság: Vakolatokon: 0,05 l/m², betonfelületeken 0,025 – 0,05 l/m²

A valódi fedőképesség függ a festendő felület érdességétől, porozitásától és nedvszívó képességétől, illetve a korábbi festékrétegek nedvszívó képességétől.

Kiszerezések:

0,25 l; 1 l

Hígítás:

Vízzel

Felhordási mód:

Ecset vagy szórás (knapsack magasnyomású szóróberendezés)

Száradási idők:

(23°C-on és 50%-os relatív páratartalom mellett)

2 – 5 óra. A lealapozott felület legkorábban másnap festhető fedőfestékekkel.

Időjárásállóság:

Jó. Megelőzi az esővíz és a fröccsenések kapilláris beszívódását a fal szerkezetébe. Átereszt a belülről vízpáráként távozó vizet. Csökkenti a sóvirágzás kockázatát és a sókicsapódás okozta károkat.

Sűrűség:

kb. 1 kg/l

Száranyag-tartalom:

100%

Tárolás:

Fagytól védendő. Tárolja légmentesen záró kannában. A festék és a festékeskanna hőmérséklete nem haladhatja meg a +30°C-ot. A felhasználásra kész keverék (hígított festék) 24 óránál tovább nem tárolható.

Szállítási osztály:

3 III

FELHASZNÁLÁS:

FELHORDÁSI KÖRÜLMÉNYEK: A festendő felület legyen száraz, tiszta. A levegő hőmérséklete legyen legalább +5°C fölött, relatív páratartalma pedig 80% alatt. A terméket ne alkalmazza nedves vagy nem nedvszívó felületen.

1) FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE**Festetlen felületek:**

Távolítsa el a felületről a port, a sólerakódásokat és egyéb szennyeződések. A penészes vagy algás felületeket mossa le Tikkurila Penészgátló lemosóval, lentről felfele haladó mozdulatokkal. A betonfelületeket egy fűtési szezonnak megfelelő száradási időt követően javasolt alapozni. A beton zsaluzatba öntött betonfelületek mechanikus tisztítást igényelnek, pl. homokszórást, ezzel alakítható ki a megfelelő felületi struktúra. Az üvegszerű, fényes cementtej foltokat tisztítsa pl. homokszórással, csiszolással vagy hozzáadott homokkal végzett magasnyomású mosással.

Korábban festett, kültéri felületek:

Távolítsa el a felületről a leváló festékrétegeket. Az eltávolítást végezze a felület minőségének figyelembe vételével (alapfelület vagy korábbi bevonat keménysége) acélkefével, magasnyomású mosással, vagy hozzáadott homokkal végzett mosással. Távolítsa el a porózus, szétmálló részeket a vakolatról vagy betonról. Tisztítsa ki a betonoszlopok környékén található repedéseket sarokcsiszolóval, csiszolókoronggal stb. Tisztítsa meg az acélfelületeket a rozsdától, majd kezelje a felületet korróziógátló bevonattal. A felületi javításokat, kiegyenlítéseket végezze megfelelő töltőanyag használatával: Finnseco habarcs betonfelületeken és mész-cement habarcs vakolatokon. port, a sólerakódásokat és egyéb szennyeződések. Amennyiben a felületen erős és tartós sóvirágzás jelenléte tapasztalható, festés előtt meg kell szüntetni kialakulásának okát. A penészes vagy algás felületeket mossa le Tikkurila Penészgátló lemosóval, lentről felfele haladó mozdulatokkal. Távolítsa el a laza, lepergő festékrétegeket, majd csiszolja meg a felületet. A szerves festékrétegeket távolítsa el egészen festéklemaróval, forró vizes magasnyomású lemosással vagy homokszórással. Alkalmazza a felület típusának és szerkezetének megfelelő tisztítási eljárást (pl. acélkefe, forró vizes magasnyomású mosás vagy vizes csiszolás). Felületkezelés előtt távolítsa el a töredezett betontörmelék. Az acélelemekről távolítsa el rozsdát, majd alkalmazzon védőbevonatot.

2) FELHORDÁS:

Keverje a Kivisil Alapozó festéket vízzel 1:9 vagy 1:19 arányban vízzel, rendeltetéstől függően. Kemény alapfelületek víztaszító képességét azzal növelheti, ha 1:19 arányban hígítja az alapozót (1 rész Kivisil Alapozó festék + 19 rész víz). A vakolt felületek erősítésére alkalmazza az 1:9 arányú hígítást. A keveréket használja fel 24 órán belül.

Hordja fel a keveréket bőségesen a kezelendő felületre, nedves-a-nedvesre eljárással. Hordjon fel fedőfestéket a lealapozott falra, legkorábban az alapozás másnapján.

Az alapozni nem kívánt felületeket, mint pl. üvegtáblák, természetes kő, klinker betonozott területek vagy a homlokzatok fémelemei, takarja le az alapozás alatt. A festék fröccsenéseket távolítsa el azonnal, ne hagyja azokat a felületen megszáradni.

FESTŐSZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA:

Tisztítás előtt törölje le a szerszámokról a lehető legtöbb festéket, majd mossa le azokat vízzel. Szükség esetén használjon Pensselipesu tisztítószer.

EGÉSZSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGI OSZTÁLYOZÁS:



Tartalmaz: polidimetilsziloxán

Veszély. Gyúlékony folyadék és gőz. Súlyos szemkárosodást okoz. Tartsa távol gyermekektől. Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét. Kerülje a köd / gőzök / permet belélegzését. Viseljen szem- vagy arcvédőt. Csak szabadban vagy jól szellőző helyen használható. Tartsa távol szikrától és nyílt lángtól. Tilos a dohányzás. **SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN:** Óvatosan öblítse vízzel néhány percig. Kontaktlencseviselése esetén, amennyiben ez könnyedén megtehető, távolítsa el a kontaktlencsét. Forduljon azonnal TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz. További információt lásd a Biztonsági Adatlapon. Biztonsági Adatlap igényelhető a Dejmark Kft-től.

KÖRNYEZETVÉDELEM ÉS HULLADÉKKEZELÉS:

Kerülje a termék környezetbe való jutását, ne öntse csatornarendszerbe, folyóvizekbe és a talajra. A folyékony hulladékot és a száraz, üres dobozokat/kannákat veszélyesanyag-lerakóhelyre kell szállítani.

FORGALMAZZA:

DEJMARK Kft. H-1097 Budapest, Gyáli út 27-29.

Tel: +36 1 348 3040, Fax: +36 1 348 3070

info.hu@dejmarkgroup.com, www.dejmark.hu