

LASSELSBERGER - KNAUF



EDELPUTZ EXTRA DÖRZSÖLT SZÍNEZŐVAKOLAT, 1/2/4 MM-ES

Cikkszám: 1 mm: K18704000 (fehér)
2 mm: K18804000 (fehér); K1880xxxx (22 szín)
4 mm: K18904000 (fehér)

Tulajdonságok:

- Ásványi színezővakolat
- Dolomit szemcsés
- A helyszínen vízzel összekeverendő
- Szemcseméret: 1, 2 és 4 mm
- Dörzsölt struktúra
- Korlátozott színválaszték (2 mm esetében)

Előnyök:

- Gazdaságos megoldás
- Rusztikus felület képezhető belőle
- Algaálló • Kiváló páraáteresztő • Időjárásálló
- Hőszigetelő rendszerre is
- Felújító vakolatra is
- Bármely felület típusra (alapozó szükséges)



Az Edelputz Extra színezővakolat gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Cement és mész, valamint műanyag-diszperziós kötőanyagot, időjárásálló pigmenteket, ásványi töltőanyagokat és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz. Az Edelputz Extra dörzsölt színezővakolat, rusztikus megjelenésével, a kis és nagy szemcsék rendszertelen váltakozásával, karakteres struktúrájával vonzza a tekintetet.

Alkalmazások:

Az Edelputz Extra színezővakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok homlokzatainak időjárásálló, színes díszítőbevonata, valamint az LB-Knauf Thermosystem Mineral (MW) hőszigetelő vakolatrendszer színes, időjárásálló felületképző anyaga. Alkalmazható e rendszer keretében vagy ettől függetlenül más hőszigetelő és hagyományos vakolatrendszerekben is. Belső falfelületek díszítésére is javasoljuk.

Kiemelt alkalmazások:

- hőszigetelő rendszerek színezővakolataként
- felújító vakolati rendszerek színezővakolataként
- nagy környezeti terhelésnek kitett épületeken
- ásványgyapot hőszigetelésen is
- 2, 4 mm-es vakolatból cuppantott struktúra is készíthető

MŰSZAKI ADATOK:

anyagszükséglet:	1 mm: kb. 2,5 kg/m ²
	2 mm: simított, glettelt alapfelületen: 3,5-4 kg/m ² 2 mm: alapvakolaton: kb. 4,5 kg/m ²
	4 mm: 5-6 kg/m ²
keverővíz:	kb. 6,2 l/zsák
keverési idő:	min.: 3 perc
bedolgozási idő:	kb. 2 óra
páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 10
hajlítószilárdság:	>1,0 N/mm ²
száradási idő:	a felhordástól számítva kb. 1 nap
tűzvesélyesség:	A1 osztály
tapadószilárdság:	>0,25 N/mm ²
nyomószilárdság:	>2,0 N/mm ²
csomagolás:	25 kg-os zsákban
tárolás:	Száraz, fedett helyen, eredeti csomagolásban max. 12 hónapig
kötőanyag:	cement, mészhidrát, műanyag diszperzió
színválaszték:	22 szín

FELDOLGOZÁS:

Alapfelülettel szembeni követelmények: Az Edelputz Extra színezővakolatot olyan alapvakolatra hordjuk fel, amely megfelelő szilárdságú, por- és szennyeződésmentes. Az alapfelület mész, mész-cement kötőanyagú vakolat, vagy üvegháló erősítésű ragasztott, glettelt hőszigetelő tábla lehet. Felújítási munkáknál a diszperziós vagy oldószeres festékeket, valamint a mészrétegeket az alapvakolatról el kell távolítani. Az előzetesen hagyományos díszítővakolattal, az ún. kőporral vakolt épületek felújítása előtt kérjük ki szakértő véleményét! Az Edelputz Extra színezővakolat tervezett felhordása előtt legalább egy nappal a megfelelően előkészített alapvakolat felületét Putzgrund vakolatalapozóval javasolt kezelni. Állványozzuk be az épületet úgy, hogy egy teljes falfelületen egymással párhuzamosan a megfelelő számú szakember dolgozhasson.

Feldolgozás: A 25 kg-os zsákokban forgalomba hozott színezővakolatot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. A keverés történhet betonkeverőben, vagy fúrógépbe fogott keverőszárral, vagy kézzel habarcsos ládában. Annak érdekében, hogy egy-egy homlokzat azonos megjelenést nyerjen, keverjük be annyi színezővakolatot egyszerre, amennyi a teljes egyoldali felület bevonásához szükséges és amit 2 órán belül fel tudunk dolgozni. Annyi vizet adagoljunk a habarcsához, hogy a simítóval könnyen felhordható legyen. Mielőtt a habarcsos ládából színezővakolatot veszünk ki, alaposan keverjük át a láda tartalmát. A színezővakolatot simítóval hordjuk fel az alapfelületre. A Edelputz Extra színezővakolat felhordása után műanyagsimítóval történő dörzsöléssel alakíthatjuk ki a végső felületet. A dörzsölést általában körkörösén végezzük. Mindig ügyeljünk arra, hogy a munkavégzés egy oldalon folyamatosan történjen,

mert a hosszabb várakozások nyomai a falfelületen később láthatóak lesznek. Védjük a friss vakolatot közvetlen erős napsütéstől és csapó esőtől! A színezővakolat felhordása +5 °C feletti és +25 °C alatti hőmérsékleten ajánlott.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

FIGYELMEZTETÉS:

A termék természetes eredetű ásványi szemcséket tartalmaz, így a különböző gyártásból származó anyagok között teljes színegyezés nem garantálható, ezért lehetőleg az egybefüggő felületekre mindig azonos gyártási dátumú anyagot alkalmazzunk. Amennyiben ez nem lehetséges, úgy a rendelkezésre álló anyagból keverjük össze annyit, hogy az egy élekkkel határolt felületre elegendő legyen. Épületfizikai és optikai okok miatt nagy felületek vakolására világosabb tónusú színezőinket ajánljuk. Sötétebb színű anyagainkat elsősorban díszítési célokra javasoljuk, szem előtt tartva azt is, hogy a kivitelezési hibák a sötétebb árnyalatoknál fokozottabban érvényesülhetnek. Az intenzív színeknél a teljes színegyezés elérése érdekében használjunk equalizáló festéket! Hideg, párás időben végzett vakolásnál a felületre mészfátyol válhat ki. Kötési idő alatt fagy nem érheti. Az előre nem látható okok miatt létrejött felületi színeltéréseket egy réteg azonos színű equalizáló festékekkel korigálni lehet. Kérjük, hogy a vakolat színét a feldolgozás előtt próbafelületen ellenőrizzék, mert a felhordást követően a színárnyalatra vonatkozó reklamációt nem áll módunkban elfogadni.

KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK:

ThermoSystem, Putzgrund, Equalisation, DekorTOP, Tiefengrund, Simultan, Rent, Renti Fein, SiliconTOP

AJÁNLOTT TERMÉKEK:

Hőszigetelő ragasztók: Thermofix, Styrokleber, Styrokleber Extra, Klebepachtel

Hőszigetelő lapok: EPS, Grafitos EPS, Ásványi hőszigetelő lapok, XPS

Alapozás: Putzgrund

KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékről a www.lb-knauf.hu oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál. Próbálja ki vakolás kalkulátorunkat, melynek segítségével kiszámolhatja a szükséges anyagmennyiségeket:

<http://www.lb-knauf.hu/vakolas?pcat=16>

Az Lb-Knauf Ispiration színezőprogram segítséget nyújt a vakolat színének kiválasztásában:

<http://www.lb-knauf.hu/inspiration>

ArchiCAD-be beépülő színezőprogram, vakolati struktúrákkal:
<http://www.lb-knauf.hu/archicad>