

TERMÉK ADATLAP

ADEPLAST® IC-90

ÉPÍTŐIPARI SZERELŐGIPSZ

TERMÉKLEÍRÁS

Fehér, gipszalapú glett, C6/20/2 besorolású az MSZ EN 13279-1/2009 szabvány szerint. Simítóanyag nedvességtartalom nélküli, száraz felületekhez, beltéri használatra. Alkalmas alapfelületek: beton, pórusbeton, cementvakolat, mészcement vakolat, gipszkarton. Festést megelőzően a rendkívül sima felület kialakításához. A termék nem dolgozható fel fára, műanyagra, fémre.

TERMÉKELŐNYÖK

- Kiváló tapadás
- Feldolgozása egyszerű
- Alkalmazható betonon, téglán, kerámialapon, zsalutéglán stb.
- Nagyon jó bedolgozhatóság

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Típuszám:	IC-90
Alapanyag:	Kalcium-szulfát-hemihidrát alapú sárgásfehér por
Tűzállósági osztály:	A1 osztály
Nyomószilárdság:	Legalább 2 N/mm ²
Húzószilárdság:	Legalább 1 N/mm ²
Tapadószilárdság az alapfelülethez:	Legalább 0,1 N/mm ²
Fazékidő:	Legalább 20 perc
Legnagyobb rétegvastagság:	5 mm
Levegő/alapfelület hőmérséklete feldolgozás közben:	+5°C és +30°C között
Anyagfelhasználás:	Kb. 0,5 – 1 kg/m ²
Csomagolás:	Műanyag zsák / nedvességálló papírzsák
Kiszerezés:	5 kg, 4 x 5 kg, 20 kg
Tárolás/eltarthatóság:	A csomagoláson szereplő gyártási időtől számítva 12 hónapig az 1907/2006/EK és a GR 932/2004 irányelvek szerint +20°C-on és 65% relatív páratartalom melletti tárolás esetén. Fa raklapokon, száraz helyen tárolandó.

A műszaki adatok és az anyagszükséglet a szabvány körülményekre vonatkozóan lettek meghatározva. A feldolgozás körülményeitől függően előfordulhatnak eltérések.

ALKALMAZÁSI UTASÍTÁS

ALAPFELÜLET MINŐSÉGE

Az alapfelület legyen tiszta, zsírtól, portól és más szennyeződéstől mentes.

FELDOLGOZÁSI ELJÁRÁS

Öntse a port vízbe. Hagyja ázni 1-2 percen keresztül, majd erőteljesen, lehetőleg keverőgéppel (csatlakoztasson keverőszárat egy fúrógépre) keverje össze. Folytassa a keverést, míg krémes állagú, könnyen feldolgozható, homogén, csomómentes keveréket kap. A keverést végezheti kézzel is, míg csomómentes lesz a keverék.

A bekevert anyagot keverés után azonnal dolgozza fel egy spatula segítségével a kívánt eredmény (simaság, rések kitöltése, vezetékek rögzítése) eléréséhez.

Az anyagot azért kell azonnal feldolgozni, mert a bedolgozhatósági idő nagyon rövid, mely után az anyag megszilárdul és használhatatlanná válik. Ajánlott kisebb mennyiségeket, többször bekeverni, így elkerülhető az anyag megszilárdulása.

A fenti ajánlásokon kívül fontos betartani az érvényben lévő előírásokat és szabványokat.

A termék adatlapban szereplő jellemzők a gyakorlati tapasztalatokon és az elvégzett vizsgálatokon alapulnak.

Mivel a helyszíni és a feldolgozási körülmények ettől eltérőek lehetnek, ezért termékeink helyes és eredményes használatára vonatkozóan nem vállalunk felelősséget.

FONTOS MEGJEGYZÉSEK

- Nem ajánlott kültéri használatra.
 - Ne alkalmazza nedvességet tartalmazó alapfelületen.
 - Feldolgozás közben a kezelt felület ne legyen kitéve közvetlen napfénynek.
 - Megfelelő intézkedéseket kell tenni a felület gyors kiszáradással, rossz időjárási körülményekkel vagy faggyal szembeni védelmére.
 - Tartsa be a biztonsági adatlapban található utasításokat.
 - Jelen termék adatlap minden korábbi változat helyébe lép. A termék adatlapban szereplő információk a termékkel kapcsolatban eddig szerzett tapasztalataink alapján készültek. Jelen termék adatlap nem mentesíti a termék felhasználóját annak eldöntése és tesztekkel történő kiértékelése alól, hogy a termék megfelel-e az adott felhasználási módnak és célnak. Az ADEPLAST termékeket, valamint azok alapanyagait folyamatosan ellenőrizzük laboratóriumainkban az állandó minőség érdekében. Tanácsadó szolgálatunk elérhető a termék alkalmazásával kapcsolatos kérdések esetén. Kövesse a biztonsági adatlapban szereplő információkat.
-

Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy, Rozália park 5-7.

Tel.: +36 1 371-2020

Fax: +36 1 371 -2022

info@hu.sika.com

www.sika.hu