

TERMÉK ADATLAP

A felületet a Penetron alkalmazása előtt megfelelően be kell vizezni. A beton felületének nedvesnek, de nem vizesnek kell lennie.

Keverés: A Penetront mechanikusan kell elkeverni tiszta vízzel, sűrű olajfesték állagúra. Csak annyi anyagot keverjen meg, amennyit 20 percen belül fel tud használni, és gyakran keverje meg az anyagot. Ha a keverék elkezd megkötöni, ne adjon hozzá több vizet, egyszerűen keverje át a felhasználhatósági állapot visszanyeréséhez.

Keverési arányok:

	<i>Függőleges felületek</i>	<i>Vízszintes felületek</i>
<i>Felvitel ecsettel</i>	5 egység Penetron 2 egység vízhez	3 egység Penetron 1 egység vízhez
<i>Felvitel szóró berendezéssel</i>	5 egység Penetron 2,75 – 3,25 egység vízhez	

Alkalmazás:

Pépes állapotban: a Penetront egy vagy két rétegben hordja fel ecseteléssel, vagy a megfelelő szóró berendezéssel. Amennyiben két réteg van előírva, a második réteget akkor vigye fel, amikor az első réteg még friss.

Száraz por állapotban (csak vízszintes felületen): Oszlassa el az előírt mennyiségű Penetront szitálással, majd simítsa be a frissen elhelyezett betonba, amikor a beton elérte a kötés kezdetét.

Felhasználási mennyiség:

Függőleges felületeken: a már megkötött betonra két réteg Penetron, rétegenként 0,7-0,8 kg/m² mennyiségben ecsettel vagy szóró berendezéssel felhordva.

Betonlapokon: a már megkötött betonra egy réteg pépes Penetron 1,1 kg/m² mennyiségben, vagy 1 kg/m² Penetron a friss betonra szárazon szórva és simítva, amikor a beton elérte a kötés kezdetét.

Munkahézagokban: 1,6 kg/m² Penetron pépesen vagy száraz porként közvetlenül a következő szint/réteg beton elhelyezése előtt.

A PENETRON INTERNATIONAL LTD. garantálja, hogy az általa gyártott termékek mentesek az anyaghibáktól, megfelelnek a keverési előírásoknak, és minden összetevőt a megfelelő arányban tartalmaznak.

A PENETRON INTERNATIONAL LTD NEM VÁLLAL GARANCIÁT ARRA, HOGY TERMÉK A KÍVÁNT CÉLRA ALKALMAS. A felhasználó felelőssége annak meghatározása, hogy a termék megfelel-e az adott felhasználási célra, és minden ezzel kapcsolatos esetleges veszély és felelősség felmérése

TOTAL CONCRETE PROTECTION®

Tömítő beton: 1,4 kg/m² Penetron pépesen vagy száraz porként egyenletesen közvetlenül a rákerülő betonlap elhelyezése előtt.

KÜLÖNLEGES ELŐÍRÁSOK

Ne használja a Penetront 0°C alatti hőmérsékleten. A Penetron nem használható beton vagy vakolat kötőanyagként (erre a célra a Penetron Admixet érdemes használni).

CSOMAGOLÁS

A Penetron Admix 22,7 kg-os zsákos, vagy 25 kg-os vödörös kiserelésben kapható.

TÁROLÁS / ELTARTHATÓSÁGI IDŐ

Megfelelő tárolási feltételek mellett, száraz helyen, bontatlan, sértetlen eredeti csomagolásban tárolva az eltarthatósági idő 12 hónap.

MUNKAVÉDELEM

A Penetron cementet tartalmaz, ami irritálhatja a szemet és a bőrt. Bőrrel való érintkezése túlérzékenységet okozhat. Használjon megfelelő szem-, bőr- és légzésvédő eszközöket. Kerülje a bőrrel és szemmel való érintkezést. Amennyiben a szembe kerül, azonnal mossa ki bő vízzel és forduljon orvoshoz. További információkért olvassa el az anyag biztonsági adatlapját. Ne tárolja gyermekek által elérhető helyen.



1085-CPD-0040
EN 1504-3
ICS Penetron International
Ltd.
601 South Tenth Street,
Unit 300
Allentown, PA 18103

08
PENETRON
szerkezeti és nem
szerkezeti javító
betonhabarcs

Nyomószilárdság:
R3 osztály (≥ 25 MPa)

Magyarországi forgalmazó: Chem-Beton 2000 Kft
8628 Nagycsepely, Jónás major 1
jonas@penetron.hu 0630 700 85-22
fax: 0684 367-594

Klórtartalom:
< 0,05 tömegszázalék
Kötőanyag: n.a.
Zsugorodás, tágulás: n.a.
Rugalmassági modulus:
n.a.
Hőkompatibilitás (1. rész):
n.a.
Korróziós viselkedés: nincs
korrózió hatása
Tűzre adott reakció: n.a.
Veszélyes anyagok: n.a.

Penetron International, Ltd.
45 Research Way, Suite 203
East Setauket, NY 11733, USA
+1 (631) 941-9700
penetron.com
info@penetron.com