

# Prisma Steinprotektor

## Kővédő szer

### Tulajdonságok

A Prisma egyszerű kőápoló szer, mellyel a kőkristályosítás helyettesíthető. A Prismával védett kőfelület csúszásgátló és törlésálló. High-Speed géppel polírozva (Multi-Disc használatával), magas fényű, strapabíró és járhatóság-biztos felület képződik. A mechanikus hatások miatti kopás, helyenkénti spray-szóró eljárással kijavítható. A kitaposott részeket magas fordulátú géppel lehet polírozni. Mielőtt a Prisma védőfilmet utókezelnénk, szükséges egy intenzív tisztítás, polymereltávolító nélkül. A drága és időigényes alaptisztítás szükségtelenné válik. A termékben található tenzidek 90%-a lebontható.

### Összetevők

Nem ionos tenzidek, vaxok, polimerek, segédanyagok.  
pH-érték (koncentrátumban): kb. 8.5

### Felhasználási terület

Minden nedvszívó, természetes- és műkő felületen, mint pl.: márvány, gránit, betonpadlók és travertin használható.

**Nem alkalmas** finomszemcsés burkolatok, csiszolt csempék és magassfényű kőfelületek ápolására.

### Felhasználás

#### Első ápolás, tisztított felületen:

Kis adagokban (kb. 125 – 250 ml), vékonyan és egyenletesen vigyük fel a Prismát a tiszta, száraz kőfelületre, ehhez használhatunk pl.: laposmoppot. A nedvszívó felületeken hígítás nélkül, a kevésbé nedvszívó felületeken 1:1-es oldatban **hideg** vízzel alkalmazzuk.

A padló nedvszívóképességének megfelelően 1 - 2 réteg, kb. 15 – 20 percenkénti ismétlése szükséges. A nagyon nagy nedvszívóképességű felületeknél ajánlatos egy harmadik réteg felvitele is. Figyelem! Amennyiben túl vastag a védőfilm, a felület nagyobb mértékben vesz fel járási nyomokat.

#### Helyenkénti spray-szóró eljárás

1:1-es oldatban **hideg** vízzel, spray-szóró módszerrel alkalmazzuk a Prismát.

#### Utókezelés és előrehaladott intenzív tisztítás

1:1-es oldatban **hideg** vízzel alkalmazzuk a Prismát.

A megszáradt ápolófilm **polírozható** magas fordulátú géppel (800-1600 ford/perc). Így egy csillogó és sima felület jön létre.



### Anyagszükséglet / m<sup>2</sup>

Első- és alapápolás: 12.5 - 25 ml rétegenként

Utókezelés: 12.5 - 25 ml rétegenként

### Kiszerezés

1 x 10 literes kanna

Cikkszám: j 21 06 10

Fagytól védve tartandó!

01.04.2002/H