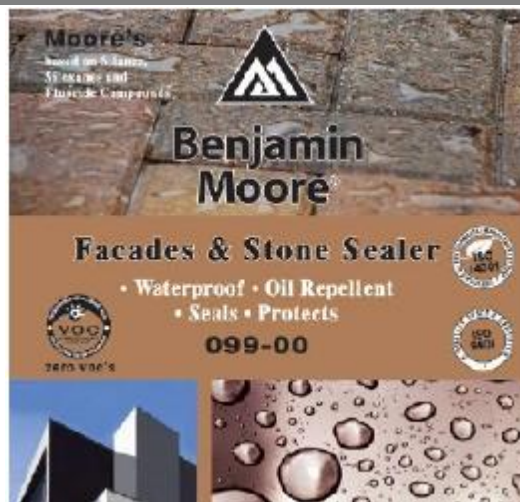


MOORE'S®

**Lac impermeabilizant pentru caramida beton si piatra naturala
bazat pe compusi de silani, siloxani and fluoruri
pe baza de apa
pentru Interior/Exterior
099**

Lac pe baza de apă și soluție de ulei lîpede, fluoruri, silani și siloxanii, ce este hidrofug. Pătrunde în interiorul porilor, nu formează o peliculă de suprafață sau nu schimbă aspectul natural al materialelor, permitand suprafeței de respirație. Eficient pentru protecție hidrofugă pe suprafețe alcaline verticale și orizontale, inclusiv pardoseli poroase. Previne eflorescenta, înghețul și formarea de mușchi și de mușchi. Potrivit pentru materiale poroase, cum ar fi pietre naturale, beton, cărămizi, marmura poroasa, placi ceramice poroase, bai de beton și dușuri. A nu se folosi pe materiale non-poroase.

**Caracteristici de performanta**

- Impermeabilizant pentru suprafete verticale si orizontale.
- Nu formeaza pelicula, nu schimba infatisarea peliculei.
- Permite suprafetei sa respire.
- Previne eflorescenta, înghețul și formarea de mușchi și de mușchi.

Culori : Opac.

Nu se nuanteaza.

Toxicitate: Nu contine plumb sau mercur.

Nivel de stralucire: Mat

Ghid de performante:**Rezistenta la intemperii**

Rezista excelent la conditiile atmosferice.

Rezistenta la apa

Rezista excelent la ploaie si condens.



VOC (Compusi Organici Volatili): 099 Lac impermeabilizant pentru beton si caramida: face parte din categoria A/c WB (substrat mineral pentru pereti de exterior). Limita EU: 40g/l (2010). Acest produs contine (0) VOC.

Suprafata de acoperire	Volume Solid	Grosimea peliculei umede	Grosimea peliculei uscate
5-7 m ² /L in functie de porozitatea suprafetei	4,50%	minima	minima
Timp de uscare la 20°C	Flexibilitate	Diluare	Pentru aplicare cu
1 ora la atingere	Nu se aplica	Nu se dilueaza	pensula,rola,prn pulverizare

Pregatirea suprafetei si aplicare

Suprafata trebuie sa fie uscata si curatata de toate petele de grasime, ceara si mizerie. Suprafetele netede si neporoase trebuiesc sablate inainte de a aplica 099 MOORE'S FACADES AND STONE SEALER. Folositi o solutie de acid clorhidric pentru a sabla betonul, apoi spalati bine si lasati sa se usuce complet cel putin 24 de ore inainte de a aplica vopseaua. Urmati instructiunile de siguranta si sanatate de pe eticheta acidului clorhidric. Agitati bine inainte si in timpul folosirii. Aplicati cu pensula, rola sau prin pulverizare. Nu aplicati cand temperatura este mai mica de 10°C sau cand soarele arde puternic. Timpul de uscare este mai lung in conditiile de umiditate / umezeala.

Nota: Daca este necesara aplicarea unui al doilea strat, aplicati in timp ce primul strat este inca umed (aplicare umed pe umed). Reaplicarea se recomanda dupa 6 luni.

Curatare :

Curatati echipamentul cu apa calda si sapun.

Precautii - Sanatate si Siguranta:

- Contactul cu pielea : clatiti bine cu apa si sapun. Contactul cu ochii: clatiti imediat cu apa.
- Apelati la asistenta medicala. Daca se inghite: apelati la asistenta medicala fara intirziere si prezentati eticheta produsului.
- A nu se lasa la indemana copiilor. • A se feri de inghet

Ambalare si Depozitare

Dimensiuni : 0,75 litri, 3 litri

Punct de inflamabilitate: nu are

Depozitare: nepericulos, fara cerinte speciale

