

## Neotex<sup>®</sup> Antiskid M

### Phụ gia chống trượt cho hệ thống sơn bảo vệ sàn

#### Mô tả sản phẩm

**Neotex<sup>®</sup> Antiskid M** là một phụ gia polyethylen có trọng lượng phân tử cực cao, dành cho hệ thống sơn sàn. Nó có độ bền cơ học cao và kháng hóa chất tốt. Sự bổ sung của nó mang lại một lớp mặt chống trơn trượt cho lớp phủ.

#### Lĩnh vực ứng dụng

- Sàn công nghiệp, nhà kho, cơ sở dịch vụ xe hơi, sàn đỗ xe
- Bể bơi, đài phun nước, thuyền
- Bề mặt kim loại nội thất

#### Đặc tính-Uưu điểm

- Khả năng chống nước, nước biển, kiềm, dẫn xuất dầu mỏ, khí quyển công nghiệp và điều kiện thời tiết bất lợi. Khả năng kháng tốt với dung môi và axit loãng
- Sử dụng rộng rãi với các ứng dụng có cùng chất liệu
- Tương thích với các lớp phủ mỏng hoặc hệ thống sơn phủ dày (góc nước, góc dung môi, không dung môi)

#### Đặc điểm kỹ thuật

Hình thức	Trắng hơi trong
Mức tiêu thụ khuyến nghị	1,5-2,5% trọng lượng
Chỉ số tan(190□/21.6kg, ASTM D1238)	1.8 g/10min
Tỷ trọng (ASTM D1505)	0.948 g/cm <sup>3</sup>
Hàm lượng ẩm	0.09%
Kích thước hạt (KS A ISO 13320-1)	250-300µm

#### Hướng dẫn sử dụng

Tùy thuộc vào hệ thống được chỉ định, trước tiên thi công lớp sơn lót và lớp đầu tiên của vật liệu. **Neotex<sup>®</sup> Antiskid M** được thêm vào hỗn hợp lỏng của vật liệu, trước khi thi công lớp cuối cùng, theo tỷ lệ được khuyến nghị và sau đó khuấy. Sau đó, thi công vật liệu bình thường, theo hướng dẫn sử dụng của nó (với con lăn hoặc chổi, vv). **Neotex<sup>®</sup> Antiskid M** không được thi công bằng cách san đều.

**Đóng gói** 1kg

**Cảnh báo an toàn** Xem bảng thông số an toàn