

VIATEX útjelző festék**SZAKIPARI TERMÉK**

Felépítés: módosított vinilkopolimer műgyanta kötőanyagot, színező pigmenteket, töltőanyagokat és egyéb adalékanyagokat tartalmazó festék.

Választék: VIATEX fehér 100
VIATEX szürke 200
VIATEX fekete 300
VIATEX sárga 400
Igény szerint egyéb színekben

Alkalmazási terület: útburkolat-jelzések készítésére szolgálnak. Igen gyorsan száradnak, nagy fedőképességű, jó kopásállóságú, víz- és időjárásálló bevonatot biztosítanak. Aszfaltfelületen bevonatuk nem vérzik át.

Minőségi jellemzők

Külső	homogén eloszlású szuszpenzió
Kifolyási idő 20 °C-on, MP 4, s	80-120 (szintől függően)
Szemcsefinomság µm, max.	50
Nem illó anyag 120 °C/2 óra, %, min.	65
Sűrűség, 20 °C, g/cm ³	1,3-1,5
Száradási idő (30 µm rétegvastagságban, acéllemezen) 20 °C-on, perc, max.	
1. fokozat	10
6. fokozat	40
Átvonhatóság, 20 °C-on, óra, min	1
Bevonat külseje	matt, egyletes
Kiadósság, m ² /kg	6-8

Használat

A jól felkevert és felhordási konzisztenciára hígított VIATEX útjelző festéket a megtisztított útburkolatra egy-két rétegben, önjáró, illetve kéziszóró útjelző berendezéssel, esetleg ecsettel kell felhordani. Az első réteg csak egy óra száradási idő után festhető át.

Hígítás : VIATEX HÍGÍTÓ 404-gyel.

Tárolási, garanciális idő: eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől védett helyen tárolva a gyártástól számított 12 hónap.

Csomagolás: 4 és 20 literes ónozott acéllemez kannába.

Tűzvédelmi előírás: „A” tűzveszélyességi osztály. Fokozottan tűz-és robbanásveszélyes!

2009.

A gyártmányismertetőben közölt alkalmazási területeket és felhasználási technológiákat a jelenlegi legjobb műszaki ismereteink alapján javasoljuk, de azok természetesen nem pótolhatják a helyi adottságoknak megfelelő részletes alkalmazási előírásokat. Közléseink ilyen értelemben tájékoztató jellegűnek tekintendők! A termék szakipari termék, felhasználása során a Biztonsági adatlapban foglaltak betartása elengedhetetlen.