



MŰSZAKI ADATOK

Felépítés: akrilátműgyanta alapú, színező, töltő és korróziógátló pigmenteket is tartalmazó, gyorsan száradó festék.

Kereskedelmi elnevezés

- ADHEZOR® festék
- ADHEZOR® aktív hígító 535

Alkalmazási terület: elsősorban alumínium-, horgany- és horganyzott felületek festésére használható, de előnyösen alkalmazható acél- és rézfelületek bevonására is. Alkalmazható alapozó festékként, de több rétegben felhordva önmagában is kielégítő védelmet biztosít.

Minőségi jellemzők:

Külső:	homogén szuszpenzió
Nem illó anyagtartalom:	min. 50%
Kifolyási idő (Mp. 4):	min. 100 sec
Sűrűség (színtől függően):	1,06–1,30 g/cm ³
Száradási idő (20 °C-on):	
Porszáraz:	max. 30 perc
Ragadásmentes:	1 óra
Szárász:	24 óra
Átvonhatóság (20 °C-on):	
Önmagával:	30 perc
Elméleti kiadósság:	0,1–0,125 kg/m ² /30 µm réteg
Fényesség:	matt, selyemfényű

Színválaszték: alapszínek (fehér 100; fekete 300; sárga 410; barna 500; zöld 600; zöld 610; kék 700; piros 820; piros 821), a **RAL, NCS** színkártyák szerinti színek, valamint minta alapján **színméréssel**.

HASZNÁLAT

A bevonásra kerülő acélfelületet Sa 2½, de legalább Sa 1–St 3 fokozatúra, az egyéb fémfelületeket TO tisztasági fokozatúra kell előkészíteni. A festéket min. 20% ADHEZOR® aktív hígító 535-tel festési konzisztenciára szükséges beállítani és ecseteléssel, hengereléssel vagy szórással (levegős és airless szórás egyaránt alkalmazható) kell felhordani. Beltéri igénybevételén két rétegben felvitt, 50–60 µm vastagságú bevonat önmagában is kielégítő védelmet biztosít. Kültéren célszerű két vagy három rétegű bevonatot kialakítani. Többretegű bevonatok az ún. „nedves a nedvesen” módszerrel is felhordhatók 30 perces szikkasztási idővel. Fényes bevonati igény esetén az utolsó ADHEZOR® réteget 2 óra elteltével át lehet vonni.

Hígítás: ADHEZOR® aktív hígító 535

Tárolási, garanciális idő: az MSZ 13910 előírása szerint, hibátlan göngyölegben tárolva, a gyártástól számított **18 hónap**.

Csomagolás: 1 és 4 literes egységekben, fémdobozban, valamint 20 ill. 25 kg-os kiserelési egységekben, fémkannában.

Tűzvédelmi előírás: „**B**” tűzveszélyességi osztályba tartozik. **Tűz- és robbanásveszélyes!**

Egészségre káros anyagtartalom: kb. 30%-ban aromás szénhidrogéneket tartalmaz. Feldolgozása során egyéni védőfelszerelés (gumikesztyű, védőálarc vagy védőszemüveg) használata javasolt.

Szállítási feltételek:

Lobbanáspont: >24 °C

ADR/RID: 3.III

UN szám: 1263

IMCO: 3.3

A termékismertető tájékoztató jellegű. A felhordás feltételeit mindig az adott helyi körülményekkel kell összhangba hozni. Speciális esetekben, szakembereink tanácsadását javasoljuk igénybe venni!