

2003. január

TERMÉKLEÍRÁS	egy komponensű penetráló bevonat, alacsony viszkozitású módosított alkidgyanta alapon
JELLEMZŐI:	<ul style="list-style-type: none">- Penetrációs és adhéziós tulajdonságainak köszönhetően megköti a tapadóképes rozsdát, melyet drótkefével nem lehet eltávolítani; ezért nagyon alkalmas termék száraz anyagok tárolójára és hasonló helyeken, ahol elfogadható bevonatot eredményez a felület alapos rozsdamentesítő előkészítése nélkül is, ezáltal megtakarítva jelentős időt és pénzt
SZÍN/FÉNY:	aluminium- félmatt
MŰSZAKI ALAPADATOK	(20°C-on)
Sűrűség:	kb. 0,9 g/cm ³
Szárazanyagtartalom:	kb. 41 % (v/v)
VOC	Max. 460 g/l
Ajánlott szárazréteg-vastagság	25 µm
Elméleti kiadósság:	16,4 m ² /l
Tapintható:	4 óra
Átfesthető:	min. nem alkalmazható max. nem alkalmazható
Eltarthatóság: (hűvös, száraz helyen)	legfeljebb 12 hónap
Lobbanáspont:	38°C
RENDSZER SPECIFIKÁCIÓ	egy réteg elegendő, a felület nem kíván alapos rozsdaeltávolítást
FLEHASZNÁLÁSI TANÁCSOK	<ul style="list-style-type: none">- használat előtt jól összekeverni- a festék hőmérséklete magasabb legyen mint 15°C, különben többlet hígító szükséges a felhordási viszkozitás eléréséhez- túl sok hígító csökkenti a festégréteg állóképességét
AIRLESS SZÓRÁS	
ajánlott hígító	Sigma hígító 20-05 (lobbanáspont 38°C)
hígítás	0-3% szükséges dft-től, felhasználási körülményektől függ
fúvókaméret	ca 0,38-0,48 mm
szórónyomás	12-15 MPa (kb. 120-150 bar)
LEVEGŐS SZÓRÁS	
ajánlott hígító	Sigma hígító 20-05 (lobbanáspont 38°C)
hígítás	5-10% szükséges dft-től, felhasználási körülményektől függ
fúvókaméret	1,5-2 mm
szórónyomás	0,2-0,3 MPa (kb. 2-3 bar)

ECSET/HENGERajánlott hígító
hígításSigma hígító 20-05 (lobbanáspont 38°C)
0-3%**Gép- és szerszámtisztító**

Sigma hígító 20-05 (lobbanáspont 38°C)

**BIZTONSÁGI
ÓVINTÉZKEDÉSEK**

viszonylag ártalmatlan festék, lásd biztonsági lapok 1430, 1431 és az anyagra vonatkozó biztonsági adatlap
Ez egy oldószer alapú festék. Óvakodjunk a permet és a gázok belélegzésétől, és kerüljük, az anyag szembe és bőrre kerülését

**Az egész világra kiterjedő
alkalmazhatóság:**

A Sigma Coatings célja az, hogy mindig ugyanazt a terméket szállítsa mindenhová, kis módosítások a terméken néha szükséges, hogy a nemzeti szabályoknak/előírásoknak teljes mértékben megfeleljenek.

Egyéb információkTermékismertető
értelmezése

lásd az 1411 sz. információs lapot

Biztonsági javaslatok

lásd az 1430 sz. információs lapot

Biztonság korlátozott
körülményeknél és
munkaegészségügy

Robbanás-és-mérgezésveszély

lásd az 1431 sz. információs lapot

**KÉPVISELET,
TANÁCSADÁS,
FORGALMAZÁS:****COLOR SERVICE KFT.****1107 Budapest, Ceglédi út 15/d.****Telefon:** +36 1 433-3252**Fax:** +36 1 433-3253**Mobil telefon:** +36 20 922-8930

+36 20 320-2916

Email: info@colorservice.hu**Honlap:** www.colorservice.hu

Felelősségvállalási kör: Az információs adatlapok tartalma laboratóriumi teszteken alapul, melyeket pontosnak tartunk és útmutatónak szánunk. Valamennyi felhasználási tanács és javaslat a Sigma Coatingstól származik és legjobb, legmegbízhatóbb ismereteinkből ered. A termékismertető és információk a megfelelő felkészültséggel és ipari gyakorlattal rendelkező felhasználóknak szólnak és a végfelhasználó felelőssége, hogy meghatározza a termék alkalmasságát az adott célra.

A Sigma Coatingsnak nincs ráhatása a bevonandó felület minőségére és számos egyéb, a termék felhasználását befolyásoló tényezőre. Ezért a Sigma Coatings nem vállal semmiféle felelősséget az esetleg felmerülő veszteségeket, károkat illetően (kivéve, ha írásos megállapodás született).

Az adatok megbízhatóan tartalmazzák azokat a módosításokat, amelyeket a gyakorlati tapasztalatok és a folyamatos termékfejlesztés indokolnak.

Ezek az adatlapok helyettesítik és érvénytelenítik az eddig kibocsátottakat, ezért a felhasználó felelőssége, hogy a munkája során ezeket alkalmazza.