

# Technický list



**NORMFEST®**

Normfest, s.r.o.  
Pekařská 603/12  
155 00, Praha 5  
tel.: +420 257 013 280  
fax.: +420 257 013 281  
mail: info@normfest.cz  
www.normfest.cz  
www.normfest-shop.cz

## Plnič pro silné vrstvy 1K Filler

400 ml / 2893-902-1



Toto jednosložkové plnidlo pro silnou vrstvu se používá k vyrovnání odírání, škrábanců a větších hloubek drsnosti na površích, jako je hliník, holý a pozinkovaný ocelový plech, a také na základní nátěry z výroby. To je rychleschnoucí, snadno brousitelný, lze jej přelakovat většinou komerčně dostupných barev a má vysokou plnivost. Doba schnutí při 20 ° C: po 3 minutách suché, po 8 minutách suché na dotek a po 20 minutách brousitelné.

vysoký obsah pevných látek  
dobrá ochrana proti korozi díky aktivním antikorozním pigmentům  
dobrá přilnavost na oceli, pozinkovaných ocelových materiálech, hliníku a různých plastech. Tvrdé PVC, PPO / PA, ABS, PC / PBT  
výborná plnicí kapacita  
velmi vysoká výdrž  
rychlé schnutí (suchý na prach: 3 min, odolnost proti otěru: 8 min a broušení: 20 min  
30µm vrstva je suchá po 20 minutách při 20 stupních Celsia  
prodyšná s komerčně dostupnými vrchními laky na bázi rozpouštědel na bázi rozpouštědel 1K a 2K  
teplotní odolnost až do + 90 ° C

## Pokyny k použití

Aplikace: Povrchy, které mají být ošetřeny, musí být suché, čisté a zbavené rzi a mastnoty. Pískujte oblast, která má být ošetřena, a okraje přilehlých oblastí. Před použitím plechovku důkladně protřepejte po dobu nejméně 2 minut. Aplikujte příčně ve vzdálenosti asi 10-15 cm. Po vysušení podle potřeby a tloušťky vrstvy brousit.

Poznámka: 1 vrstva odpovídá tloušťce suchého filmu přibližně 25 µm. Neaplikujte tloušťku suchého filmu větší než 80 µm.

Nebezpečí! Nepracujte se stěrkou 2K UP! Nevhodné pro plastové podklady z PE, PP, EPDM a polystyrenu.

S touto poznámkou vám chceme podle našich nejlepších znalostí poradit na základě našich testů a zkušeností. Nicméně nemůžeme přijmout odpovědnost za výsledek zpracování v jednotlivých případech kvůli velkému počtu aplikací a podmínkám skladování a zpracování mimo naši kontrolu. Vždy doporučujeme provést vlastní testy.

Respektujte prosím technický list na [www.normfest.com](http://www.normfest.com)

## Oblasti použití

Vhodné podklady pro díly a leštění:  
broušené a očištěné staré nátěrové hmoty, s výjimkou termoplastických nátěrů

Ocel, pozinkovaná ocel, hliník  
různé plasty (například tvrdé PVC, PPO / PA, ABS, PC / PBT)  
tvrzená 2K stěrka

### **technická data**

Surovinová základna: spec. Akrylátové pryskyřice

Obsah pevných látek: přibližně 45% (zředěná barva, bez hnacího plynu)

Hodnota VOC: <840 g / l (na základě aerosolové nádoby včetně hnacího plynu)