



NANOSIMO Lakk/Fém Hybrid Felületkezelő

Termékleírás

Ennél a terméknel egy harmonikus összetételben több eljárást kombináltunk. Most azzal a céllal, hogy egy problémásabb állapot hosszantartóan védjük.

Egy szervesetlen oligogén szolgél bázisban olyan szerves és nano struktúrált szervesetlen hatóanyagokat helyeztünk el, amelyek hosszú ideig távol tartják a káros UV sugárzást az alapanyagtól.

Ez a kifejlesztett anyag szabad, hatékony szilán csoportokat tartalmaz, amik hozzákötődnek az alapanyaghoz és ezáltal egy hosszantartó hatást biztosítanak.

A hatóanyagok felszabadításának a vezérlése folyamatosan történik.

Ez az anyag egy extrém kemény, áttetsző, láthatatlan felületi réteget biztosít.

Alkalmazás/háttér

Lakkozott fémfelületek

Eljárás/Hígítás

PH-érték:	(500 g/l) 20°C-nál	7
Szín:	színtelen	
Illat:	alkohol-észtertartalmú	
Tárolás:	+5°C-+30°C száraz helyen	
Eltarthatóság: kb.	2 év	

Használati utasítás

Megmunkálási hőmérséklet: 5-25°C. az alapanyagot alaposan meg kell tisztítani.

Ezt követően a terméket fel lehet vinni szórópisztollyal, hengerezni, meríteni vagy tetszés szerint felvinni.

Ha a termék alapanyagra történő felvitele után felesleg keletkezne úgy alkohollal utána kell tisztítani a felületet.