

## Ochrana dutin – světle hnědá – sprej

Hohlraumversiegelung hellbraun (Spray)

### POPIS

Nízkoviskózní prostředek pro ochranu dutin motorových vozidel před korozi. Je vodoodpudivý s velmi dobrými penetračními vlastnostmi a „samoopravným“ efektem. Prostředek se při stříkání velmi jemně rozprašuje, má výbornou vzlinavost a vniká dobře do nepřístupných meziprostor (např. do záhybů plechů). Po zaschnutí zůstane lehce lepivá vrstva vosku.

### VLASTNOSTI

- výborná tepelná odolnost
- dobrá odolnost proti korozi
- dobrá penetrace
- bez zápachu
- bez aromatických látek
- infiltruje a vytlačuje vlhkost

### TECHNICKÁ DATA

Báze	: vosky, přísady, rozpouštědlo bez aromatických látek, hnací plyn		
Barva / vzhled	: hnědá		
Forma	: aerosol, kapalina		
Vytvrzení / ztuhnutí	: odpařením rozpouštědla		
Hustota při +20 °C	: cca 0,7	kg/l	DIN 51757
Obsah pevných částic, 3 h při +120 °C	: cca 31	%	DIN 53216
Tepelná odolnost po vytvrzení	: -25 – +80	°C	
Teplota pro aplikaci	: +20 – +25	°C	
Čištění (čerstvý nástřik)	: rozpouštědly		
Čištění (suchá vrstva)	: mechanicky		
Odolnost po vytvrzení při +20 °C	: voda, solná mlha, olej, lehké kyseliny a zásady		
Spotřeba	: ±0,2 l/m <sup>2</sup> (200 µm mokré vrstvy)		
Doba vzniku povrchové kůry při +20 °C / 65% relativní vlhkosti	: cca 90 min (±200 µm mokré vrstvy)		
Plné proschnutí při +20 °C / 65% relativní vlhkosti	: cca 180 min (±200 µm mokré vrstvy)		
Test solnou mlhou (100 µm)	: >480 hodin		DIN 50021
Doporučená teplota skladování	: +10 – +30	°C	
Minimální skladovatelnost v uzavřeném originálním obalu	: 24 měsíců		

### OBLAST POUŽITÍ

Jako antikoroziční nátěr do dutin ve dveřích, kapotách, příčných nosnících, výztuhách atd. osobních automobilů a užitkových vozidel nebo jako univerzální antikoroziční přípravek pro stroje, strojní součástky a různé nářadí.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Ošetřované plochy nejdříve dobře očistit a odstranit případnou rez. Plochy musí být suché, zbavené vosku, nečistot, mastnoty a převážně i prachu.

Dózu před použitím dobře protřepat! Když se kulička uvnitř dózy uvolní, je nutné dózu ještě asi 1 minutu dále protřepávat. Při stříkání je potřeba držet dózu kolmo vůči podlaze a udržovat odstup od ošetřované plochy cca 20 – 30 cm. Optimální vzlinavost prostředku je při teplotě od +20 °C do +25 °C.

### UPOZORNĚNÍ

Po použití spreje je potřeba pročistit ventil dózy jeho profouknutím čistým hnacím plynem, a to při otočené dóze dnem vzhůru!

## **Ochrana dutin – světle hnědá – sprej**

Hohlraumversiegelung hellbraun (Spray)

**DOSTUPNÁ BALENÍ** 500 ml aerosolová dóza Obj. č. 6107 D-GB-I-NL-P

