

TECHNICKÝ LIST



DEKAPHON 9735

Charakteristika:

Dekaphon 9735 je odolný ochranný nátěr s antikorozními vlastnostmi. **Dekaphon 9735** je systém ochrany podvozku vozidla, speciálně navržen pro dřevěné podlahové panely používané pro stavbu karavanů, obytných vozů a ostatních rekreačních vozidel (RV).

Dekaphon 9735 je aerosolová verze v rámci řady Dekaphon 9700. Výrobek skvěle účinkuje jako zvuková izolace a nabízí trvalou ochranu podvozku například u rekreačních vozidel, osobních automobilů, nákladních automobilů a autobusů. Po zaschnutí zůstává tuhý film, vrstva odolná proti různým podnebím a štěrk.

Oblast použití:

Dekaphon 9735 se používá jako ochranný nátěr spodku vozidla pro ochranu dřevěných podlahových panelů, např. překližkové desky. **Dekaphon 9735** se používá také jako antikorozní ochrana například na podvozku, krytu kol a bočních spoilerů automobilů, nákladních automobilů a autobusů. Díky svému širokému použití je používán v:

Automobilový průmysl rekreačních vozidel

Automobilový průmysl

Konstrukce autobusů

Konstrukce přívěsů

Garáže a dílny

Opravy karoserií rekreačních vozidel

Trh pro domácí kutily

Vlastnosti:

Osvědčená odolnost

Při aplikaci nevytváří aerosolovou mlhu

Zvukově tlumící vlastnosti

Nestéká ze svislých povrchů

Velmi dobrá přilnavost na dřevo

Velmi dobrá odolnost vůči povětrnostním vlivům, stříkající vodě a oděru

Schváleno pro několik „OEM Záručních programů dlouhodobé ochrany“

PŘILNAVOST

Obecně tato UBC řada ulpívá velmi dobře (bez zvláštního předčištění) na širokou škálu čistých a suchých podkladů, zbavených prachu a mastnoty.

Vždy je vhodné provést test přilnavosti na příslušném materiálu. Pro další informace se prosím obraťte na nejbližšího prodejce nebo Dekalin.

TECHNICKÝ LIST

NÁVOD NA POUŽITÍ

Před použitím důkladně protřepejte. Povrch musí být ošetřený, čistý, suchý, bez rzi, prachu a mastnoty. Dekaphon 9735 může být použit bez dalšího profesionálního vybavení, protože je v aerosolovém balení. Optimální vzdálenost trysky od povrchu je asi 30 cm.

Stříkejte Dekaphon 9735 na povrch dokud nedosáhnete požadované tloušťky vrstvy. (Pro záruční programy, zkонтrolujte předpis výrobce)

Pokud chcete dosáhnout tlustší vrstvy, doporučujeme sušení mezi více tenčími vrstvami.

Přípravek při stříkání nevytváří opar a nevytváří spletence a nekape. Znečištěné plochy a špinavé vybavení může být jednoduše očištěno ředitly, dokud je materiál "čerstvý".

TECHNICKÁ DATA:

Vlastnost	Hodnota
Barva	Černá
Základní materiál	Směs nafty, rozpouštědel a hnacího plynu
Konzistence	Aerosol
Vytvrzení	emise rozpouštědel
Hustota při 20°C	750 kg/m ³
Obsah pevných částic	33% váhy
Teplotní odolnost	-25 - +80°C
Odolnost proti	Voda, slaný sprej, oleje, měkké báze a kyseliny
Použití	±0,4 kg/m ² ≈ ±0,4 l/m ² , ± 400 µ mokré vrstvy
Suchý na dotyk	Po cca 75 min.
Zaschnutí	Po cca 135 min.
Zkouška v solné mlze (DIN 50021)	Až 480 hodin (R _i 0 na 200µ suché vrstvy)
Ohybová zkouška (DIN 53152 +70°C)	Žádné trhliny, žádná ztráta adherze
Ohybová zkouška (DIN 53152 -30°C)	Žádné trhliny, žádná ztráta adherze
Test přilnavosti (DIN 53151)	Gt 0 na různých kovových površích, PVC
Odstranitelnost	Ředitlo (za čerstva), mechanicky (po vytvrzení)

Skladování

Výrobek nesmí být skladován pod 10 °C a nad 30 °C, obal musí být chráněný před přímým slunečním zářením a horkem. Skladování přípravku v chladu a suchu je udržitelné minimálně 2 roky v neotevřeném originálním balení.

Balení

Aerosolový sprej – plechovka 500ml, v krabici po 12ti kusech