

Ochrana karosérie

Ochrana proti odletujícím kamínkům |
Konzervace dutin a nátěry spodku

3

Ochrana karosérie

Služba navíc pro vaše zákazníky

Starší automobily a veteráni často potřebují zvýšenou ochranu proti korozi.

S naším sortimentem produktů Henkel pro ochranu karosérie můžete nabídnout svým zákazníkům službu navíc a budovat důvěru. Technologie pro nátěry spodku, ochranu proti odletujícím kamínkům a konzervaci dutin přispívají k dlouhodobému udržování hodnoty auta, prodlužování životnosti a zvyšování prodejní hodnoty. Navíc ochrana proti korozi znamená lepší bezpečnost pro cestující.



AQUA – Výhody produktů na vodní bázi

Produkty TEROSON WT R2000 AQUA a TEROSON WT S3000 AQUA zlepšují váš poměr používání těkavých organických látek (VOC) (VOC 0 %) a zároveň nabízejí skvělý výkon:

- Vynikající slučitelnost s továrními PVC povlaky
- Extrémně vysoká odolnost vůči oděru
- Žádné praskliny při nízkých teplotách
- Žádné odkapávání při vysokých teplotách



TEROSON WT R2000 AQUA

Nátěr spodku



TEROSON WT S3000 AQUA

Ochrana před odletujícími kamínky

Nabízíme produkty pro tyto oblasti použití:

NÁTĚRY SPODKU

- Vysoká odolnost vůči oděru
- Přídavné protihlukové vlastnosti
- Slučitelnost s PVC

OCHRANA PŘED ODLETUJÍCÍMI KAMÍNKY

- Vysoká odolnost vůči oděru
- Obnova původních textur od výrobce
- Možnost smíchání s lakem v barvě vozidla

KONZERVACE DUTIN

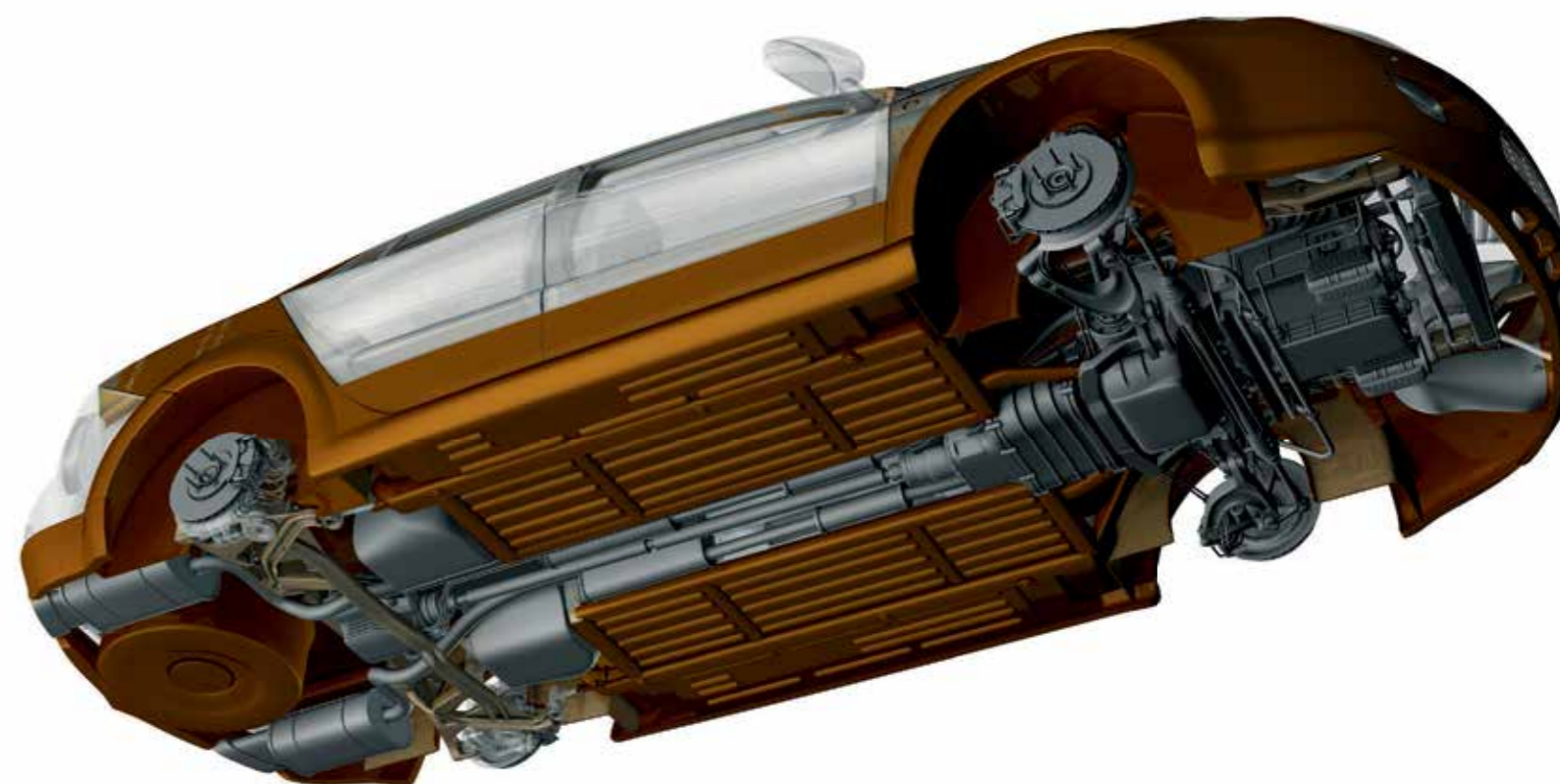
- Vynikající pronikání do podkladu
- Produkty předepisované OEM
- Přípravek TEROSON WT 450 AQUA bez zápachu je ideální pro opravy



TEROSON WT 450 AQUA

Ochrana dutin

Univerzální a ekologická ochrana všech dutin v motorovém prostoru a např. ve dveřích, sloupcích a prazích.



Příslušné aplikační vybavení najdete na straně 110

Najděte si svůj produkt

Ochrana před odletujícími kamínky

	TEROSON WT S3000 AQUA	TEROSON SB S3000	TEROSON SB 3140	TEROSON MS 9320 SF*
Podkladové materiály				
Holá ocel		●	●	●
Holý hliník		●	●	●
Pozinkovaný kov	●	●	●	●
Elektroforeticky potažený kov	●	●	●	●
Primer pro lak	●	●	●	●
Lak	●	●	●	●
PVC	●	●	●	●
PP/EPDM (s primerem)	●	●	●	
Technické údaje				
Možnost přelakování	●	●	●	●
Odolnost vůči oděru	++++	++	++	+++
Na bázi rozpouštědla		●	●	
Bez rozpouštědel	●			●
Bez těkavých organických látek (VOC)	●			
Barva	světlá, šedá, černá	světlá, černá	světlá, černá	béžová, šedá, černá
Smíchání s originálním lakem na bázi rozpouštědla	●	●		
K obnově továrních textur	●	●		●
K použití s aplikačním nástrojem	●	●		●
Bodová oprava			●	
Báze produktu:				
Silanem modifikovaný polymer				●
Syntetické pryskyřice		●	●	
Vodní syntetická disperze	●			

*Podrobné údaje o produktu na straně 68

Také můžete potřebovat

PISTOLE VZDUCHOVÁ TEROSON UBC S NÁDOBOU

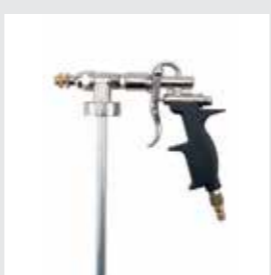
pro textury od hrubé po jemnou. Produkty mohou zůstat v pistoli několik dnů bez čištění.



Podrobnosti na straně 112

PISTOLE VZDUCHOVÁ TEROSON UBC

pro textury od hrubé po jemnou.



Podrobnosti na straně 112

TEROSON WT S3000 AQUA (produkt známý jako TEROTEX Super 3000 Aqua)

Ochrana před odletujícími kamínky na bázi vody



Stručné informace:

- Základ produktu: disperze na vodní bázi
- Barva: černá, šedá nebo světlá (možnost smíchání s lakem na vodní bázi)
- Vysoká odolnost vůči stékání
- Vynikající odolnost vůči abrazi
- Žádné smršťování, žádné praskání
- Stabilní při působení UV záření s možností přelakování
- Bez VOC, žádný pach rozpouštědla
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- Vynikající odolnost vůči oděru kamínky, ochrana spodku a použitelnost k bodovým opravám
- Obnovuje všechny různé typy továrních textur na náraznicích, prazích, postranních panelech, spodku
- Produkt snadno mísitelný s laky na vodní bázi
- Účinné tlumení vibračních zvuků
- Slučitelnost s továrními PVC povlaky

Velikost balení

IDH č.
Plechovka 1 l, světlá 1335491
Plechovka 1 l, šedá -
Plechovka 1 l, černá 882415

TEROSON SB S3000 (produkt známý jako TEROTEX Super 3000)

Ochrana před odletujícími kamínky



Stručné informace:

- Základ produktu: syntetická pryskyřice
- Barva: černá nebo světlá
- Vysoká odolnost vůči stékání
- Dobrá odolnost proti oděru
- Možnost přelakování

Informace o aplikaci:

- Zajišťuje odolnost viditelných částí automobilu proti oděru
- Obnovuje všechny různé typy továrních textur na náraznicích, prazích a postranních panelech
- Lehký produkt mísitelný s laky na bázi rozpouštědel

Velikost balení

IDH č.
Plechovka 1 l, světlá 782601
Plechovka 1 l, černá 767199

TEROSON SB 3140 (produkt známý jako Ochranný sprej TEROSON proti odletujícím kamínkům)

Ochranný sprej proti kamínkům TEROSON



Stručné informace:

- Základ produktu: syntetická pryskyřice
- Barva: černá nebo světlá
- Doba vytvrzení: cca 2 h
- Odolný proti abrazi
- Vynikající schopnost přelakování

Informace o aplikaci:

- K bodovým opravám, jako je ošetření malých izolovaných ploch a konečná úprava malých poškozených míst při opravách po nehodě
- Zachovává všechny typy ochranných vrstev spodku od výrobce
- Aplikace na ošetřené kovy, vrstvy primeru nebo lakované díly
- Vynikající pro stříkání jemných textur

Velikost balení

IDH č.
Sprej 500 ml, světlá -
Sprej 500 ml, černá 787643

Pracujete na malé nanášecí ploše?
Pro každou aplikaci nabízí Henkel balení produktu rovněž ve spreji.

Příslušné aplikační vybavení najdete
na straně 110

Najděte si svůj produkt

Nátěr spodku	TEROSON WT R2000 AQUA	TEROSON RB R2000 HS	TEROSON WT S3000 AQUA*	TEROSON WX 970	TEROSON SB 3120	TEROSON WX 210
Podkladové materiály						
Holá ocel		●		●	●	●
Holý hliník		●		●	●	●
Pozinkovaný kov	●	●	●	●	●	●
Elektroforeticky potažený kov	●	●	●	●	●	●
Primer pro lak	●	●	●	●	●	●
Lak	●	●	●	●	●	●
Voskové vrstvy				●		●
PVC	●	●	●	●	●	●
Asfalt				●		●
Použití						
Svrchní nátěr				●		●
Základní nátěr	●	●	●		●	
Bodové opravy				●	●	●
Plechovka s aerosolovým sprejem					●	●
Opravy stávajících nátěrů spodku	●	●	●	●		
Technické údaje						
Na bázi rozpouštědla		●		●	●	●
Vodný produkt	●		●			
Barva	šedá, černá	bílá, šedá, černá	černá, šedá, světlá	antracitová	černá	běžová
Odolnost vůči oděru	+++	++	++++		+	
Těkavé organické látky (VOC)	Bez VOC	471,2 g/l	Bez VOC	395,6 g/l		
Báze produktu:						
Vosky a protikorozní přípravky						●
Vosky, polymery a odrezovací aditiva				●		
Guma a pryskyřice		●			●	
Vodní syntetická disperze	●		●			

*Podrobné údaje produktů na předchozí straně

Také můžete potřebovat

PISTOLE VZDUCHOVÁ TEROSON UBC S NÁDOBOU

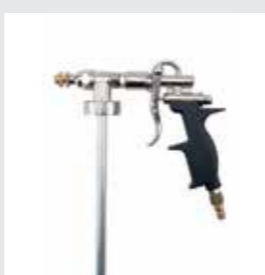
pro textury od hrubé po jemnou. Produkty mohou zůstat v pistoli několik dnů bez čištění.



Podrobnosti na straně 112

PISTOLE VZDUCHOVÁ TEROSON UBC

pro textury od hrubé po jemnou.



Podrobnosti na straně 112

TEROSON WT R2000 AQUA (známý jako TEROTEX Record 2000 Aqua)

Nátěr spodku na vodní bázi



Stručné informace:

- Základ produktu: disperze na vodní bázi
- Barva: černá
- Možnost přelakování
- Slučitelnost s PVC
- Bez VOC, žádný pach rozpouštědla
- Velmi vysoký obsah pevných látek – vynikající odolnost vůči oděru

Informace o aplikaci:

- Ideální pro obnovu většiny textur od výrobce pro dlouhodobou ochranu spodku
- Slučitelný s povrchem všech nátěrů OEM
- Tlumí vibrační zvuky
- Mírně pružné vlastnosti i v chladných podmínkách; žádné praskání

Velikost balení

Plechovka 1 l, černá

IDH č.

1335490

TEROSON RB R2000 HS (známý jako TEROTEX Record 2000 HS)

Nátěr spodku



Stručné informace:

- Základ produktu: pryž a pryskyřice
- Barva: černá, šedá a bílá (bílá mísitelná s laky na bázi rozpouštědel)
- Obsah těkavých organických látek: 471,2 g/l
- Možnost přelakování
- Velmi vysoký obsah pevných látek – vynikající odolnost vůči oděru

Informace o aplikaci:

- Ideální pro zachování a doplnění stávajících nátěrů spodku a bodové opravy
- Obnova původních textur od výrobce
- Prodlužování životnosti ochranných vrstev spodku
- Aplikace na ošetřené kovy, vrstvy primeru nebo lakované díly
- Mírně pružné vlastnosti i v chladných podmínkách; žádné praskání

Velikost balení

Plechovka 1 l, bílá

IDH č.

767196

Plechovka 1 l, šedá

767198

Plechovka 1 l, černá

767197



3

Ochrana karosérie | Nátěry spodku

TEROSON WX 970 (známý jako Vosk TEROTEX)

Vosk pro ochranu spodku



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikorozní přípravky
- Barva: antracitová
- Obsah těkavých organických látek: 395,6 g/l
- Vynikající odolnost vůči stékání
- Bez asfaltu

Informace o aplikaci:

- Zakrytí prasklin ve stávajících nátěrech podvozku
- Určený pro zatírání mezer a dolaďení po ošetření
- Brání pronikání vody
- Vytváří vrstvy do 1 mm v jednom aplikačním kroku
- Může se používat na nátěry na bázi PVC, PVC vosku, asfaltu/gumě a gumě/pryskyřici

Velikost balení

Plechovka 1 l

IDH č.

794862

Sud 60 l

-

Příslušné aplikační vybavení najdete na straně 110



TEROSON SB 3120 (známý jako Nátěr spodku TEROSON ve spreji)
Nátěr spodku ve spreji



Stručné informace:

- Základ produktu: pryž a pryskyřice
- Barva: černá
- Slučitelnost s PVC
- Možnost přelakování

Informace o aplikaci:

- Zachovává všechny typy ochranných vrstev spodku od výrobce
- K bodovým opravám, jako je ošetření malých izolovaných ploch a konečná úprava malých poškozených míst při opravách po nehodě
- Doplnuje stávající ochranné nátěry na bázi PVC a pryž/pryskyřice
- Ošetření dílů opatřených lakem a/ nebo primerem

Velikost balení
Sprej 500 ml

IDH č.
803863

TEROSON WX 210 (známý jako Multi-wax sprej TEROTEX)
Vosk pro ochranu spodku



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikorozní přípravky
- Barva: béžová průsvitná
- Bez asfaltu
- Dobré pronikání do podkladu
- Neodkapává

Informace o aplikaci:

- Antikorozní vosk ke konzervaci karosérií vozidel a korozí ohrožených míst v motorovém prostoru
- Vhodný pro dlouhodobou ochranu
- Dobře proniká do chráněných prostor
- Mírně nastříkané pryžové díly vykazují matný lesk a čerstvý vzhled

Velikost balení
Sprej 500 ml

IDH č.
795890

Najděte si svůj produkt

Konzervace dutin

	TEROSON WT 450 AQUA	TEROSON WX 400	TEROSON WX 350	TEROSON WX 215
Podkladové materiály				
Holá ocel	●	●	●	●
Holý hliník	●	●	●	●
Pozinkovaný kov	●	●	●	●
Elektroforeticky potažený kov	●	●	●	●
Primer pro lak	●	●	●	●
Lak	●	●	●	●
Voskové vrstvy	●	●	●	●
Technické údaje				
Těkavé organické látky (VOC)	< 1g/l	370,5 g/l	484,5 g/l	
Bez zápachu	●			
Penetrace	++	+++	+++	++
Barva	béžová	průsvitná	béžově hnědá	béžová
Teplotní odolnost (1 h max.)	do 130 °C	do 120 °C	do 130 °C	do 120 °C
Základ produktu:				
Na bázi rozpouštědla		●	●	●
Vodní vosky s protikorozními přípravky	●			
Vosky a protikorozní přípravky		●	●	●
Plechovka s aerosolovým sprejem				●

3

Ochrana karosérie | Nátěry spodku / Konzervace dutin



TEROSON WT 450 AQUA (známý jako TEROTEX HV 450 Aqua)
Přípravek pro konzervaci dutin na vodní bázi



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikorozní přípravky
- Barva: béžová
- Bez VOC, žádný nepříjemný pach rozpouštědla
- Na bázi vody

Informace o aplikaci:

- K ochraně všech dutin např. ve dveřích, sloupcích, prazích a v motorovém prostoru
- Dobré pronikání do podkladu
- Integrovaný protikorozní prostředek
- Žádné praskání ani odkapávání za extrémních teplot

Velikost balení
Plechovka 1 l

IDH č.
1335488

TEROSON WX 400 (známý jako TEROTEX HV 400)

Přípravek pro konzervaci dutin (průsvitný)



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikoroziční přípravky
- Barva: průsvitná
- Obsah těkavých organických látek: 370,5 g/l
- Vysoká teplotní odolnost
- Vynikající schopnost pronikání
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- K ochraně všech dutin např. ve dveřích, sloupcích, prazích a v motorovém prostoru
- Vytváří film odpuzující vodu
- Infiltruje a vytlačuje vlhkost
- Může se nanášet i při nízkých teplotách (počínaje při 10 °C)

Velikost balení

- Plechovka 1 l
- Plechovka 10 l
- Sud 60 l

IDH č.

- 784176
-
-

TEROSON WX 350 (známý jako TEROTEX HV 350)

Přípravek ke konzervaci dutin (běžově hnědý)



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikoroziční přípravky
- Barva: běžově hnědá
- Obsah těkavých organických látek: 484,5 g/l
- Vysoká teplotní odolnost
- Dobré schopnosti pronikání
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- K ochraně všech dutin, např. ve dveřích, sloupcích, prazích a v motorovém prostoru
- Minimální odkapávání po dávkování

Velikost balení

- Plechovka 1 l
- Plechovka 10 l
- Buben 60 l

IDH č.

- 793958
-
-

TEROSON WX 215 (známý jako Sprej na dutiny TEROSON)

Sprej na dutiny



Stručné informace:

- Základ produktu: vosky a protikoroziční přípravky
- Barva: béžová
- Vynikající schopnost pronikání
- Vysoká teplotní odolnost
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- Ideální k zajištění protikoroziční ochrany dutin po opravě
- Prodloužená stříkací trubice přiložená k plechovce zajišťuje zlepšený dosah do dutin, např. ve dveřích a v motorovém prostoru

Velikost balení

- Sprej 500 ml

IDH č.

- 794224

Také můžete potřebovat

TEROSON VR 20

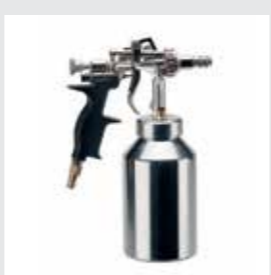
Obě lepené plochy musí být zba-vené oleje, tuku, vlhkosti a prachu. Lepené plochy ošetřete předem přípravkem TEROSON VR 20.



Podrobnosti na straně 104

VZDUCHOVÁ PISTOLE TEROSON S NÁDOBKOU

ke konzervaci dutin a extra jemnému rozprašování.



Podrobnosti na straně 112

Ochrana karosérie
Tlumení hluku

3



Tlumení hluku

Hluk přenášený vzduchem a způsobený vibracemi

Společnost Henkel vyvinula zvukově izolační materiály pro snižování hluku přenášeného vzduchem a způsobeného vibracemi

pro oba zdroje hluku ve vozidlech nabízíme specifickou technologii: Pro tlumení hluku od vibrací se doporučují zejména asfaltové rohože, zatímco rohože z polyuretanové pěny se zaměřují na hluk nesený vzduchem.

Oblasti použití zvukově izolačních rohoží jsou např. blatníky, dveře, postranní panely, podlahové panely, víka zavazadlového prostoru a kapoty motoru. Vzduchem nesený hluk v dutinách je možné izolovat pomocí akustické pěny TEROSON PU 9500. Také pomáhá chránit suché dutiny karosérie automobilu, např. prahy, sloupky atd.

Najděte si svůj produkt

Zvukově izolační panely	TEROSON BT SP100	TEROSON BT SP300	TEROSON PU 250 SD	TEROSON PU SP200	TEROSON BT 350	TEROSON PU 9500
Způsob aplikace						
Vzduchem nesený hluk				●	●	●
Hluk od vibrací	●	●	●			
Technické údaje						
Základ produktu	asfalt / laminovaný	asfalt	polyuretan	polyesterová pěna	asfalt	2složkový polyuretan
Hustota	3,7 kg/m ²	5,16 kg/m ²	2,8 kg/m ²	0,3 kg/m ²	0,35 kg/m ²	35 kg/m ³
Tloušťka	cca 2,2 mm	cca 2,6 mm	cca 2,8 mm	cca 10 mm	cca 10 mm	
Citlivé na tlak	●	●	●	●	●	
Samolepicí	●	●	●	●	●	
Samozhášecí				●	●	●
Barva	šedá	černá	černá	černá	černá	šedá
Velikost panelu	50 x 25 cm	rohože 50 x 50 cm / panely 100 x 50 cm	50 x 25 cm	100 x 50 cm	100 x 50 cm	200 ml plechovka

TEROSON BT SP100 (známý jako TERODEM SP 100 Alu)

Zvukově izolační panel – snižování hluku od vibrací



Stručné informace:

- Základ produktu: laminovaný asfalt
- Barva: šedá
- Hustota: 3,7 kg/m²
- Velikost panelu: 50 x 25 cm

Informace o aplikaci:

- Samolepicí panel používaný k tlumení hluku a vibrací
- Je ideální ke snižování hlučnosti a vibrací na dveřích automobilů, kapotě motoru a na všech ostatních vnitřních postranních panelech
- Lepení: citlivý na tlak / samolepicí

Velikost balení
Karton, 6 rohoží
50 x 25 cm

IDH č.
150012

TEROSON BT SP300 (známý jako TERODEM SP 300)

Zvukově izolační panel – snižování hluku od vibrací



Stručné informace:

- Základ produktu: asfalt
- Barva: černá
- Hustota: 5,16 g/m²
- Velikost panelu: 50 x 50 cm, 100 x 50 cm

Informace o aplikaci:

- Zvukově izolační panel k tlumení hluku neseného konstrukcí
- Je ideální pro podlahové panely v interiéru vozidla a podvozku
- Pružný, při zahřátí zatéká do žebrování a rohů
- Lepení: citlivý na tlak / samolepicí

Velikost balení
Karton, 4 rohože
50 x 50 cm
Karton, 4 rohože
100 x 50 cm

IDH č.
150055
150054

TEROSON BT 350 (známý jako Zvukově izolační rohože)

Zvukově izolační panel – snižování hluku od vibrací



Stručné informace:

- Základ produktu: asfalt
- Barva: černá
- Hustota: 2,8 kg/m²
- Velikost panelu: 50 x 25 cm

Informace o aplikaci:

- Samolepicí
- Snadná manipulace
- Pružné asfaltové/plastové panely pro účinné snižování hlučnosti na všech velkých plechových plochách v autě nebo v domě, jako jsou vnitřní plochy dveří, vnitřní plochy blatníků, podlahové panely, garážová vrata, jímky a okenní parapety.

Velikost balení
Karton, 6 rohoží
50 x 25 cm

IDH č.
-



TEROSON PU SP200 (známý jako TERODEM SP 200)

Zvukově izolační panel – snižování hluku neseného vzduchem



Stručné informace:

- Základ produktu: polyuretanová pěna
- Barva: černá
- Hustota: 0,3 kg/m²
- Velikost panelu: 100 x 50 cm

Informace o aplikaci:

- Pěnová rohož s ochrannou kůžičkou PU k tlumení vzduchem neseného hluku v motorovém a zavazadlovém prostoru
- Odolný vůči oleji, palivu, teple a vodě
- Samozhášecí – splňuje požadavky norem DIN 75200, MVSS 302
- Lepení: citlivý na tlak / samolepicí

Velikost balení
Karton, 2 rohože
100 x 50 cm

IDH č.
268286

TEROSON PU 250 SD (známý jako zvukově izolační rohože)

Zvukově izolační panel – snižování hluku neseného vzduchem



Stručné informace:

- Základ produktu: Polyesterová pěna
- Barva: černá
- Hustota: 0,3 kg/m²
- Velikost panelu: 100 x 50 cm

Informace o aplikaci:

- Akustický profil
- Samolepicí
- Snadná manipulace
- Odolný vůči teple, benzínu, vodě
- Samozhášecí podle normy DIN 75200
- Měkké, samolepicí zvukově izolační rohože na kapotu a zavazadlový prostor, také vhodné k ochraně zavazadel. K tlumení, izolaci a omezování hlučnosti v autě.

Velikost balení
Karton, 2 rohože
100 x 50 cm

IDH č.
-

TEROSON PU 9500 (produkt známý jako TEROFOAM)

Zvukově izolační pěna



Stručné informace:

- Základ produktu: 2složkový polyuretan
- Barva: šedá
- Hustota: 35 g/m²
- Samozhášecí
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- Brání pronikání vzduchem neseného hluku do dutin (např. sloupků A, B a C, dveřních prahů a konstrukcí rámu)
- Předchází hluku, vibracím a pronikavým zvukům
- Je ideální k upevňování prefabrikovaných zvukově izolačních dílců
- Zajišťuje kompletní utěsnění proti vodě a prachu
- Lepení: samolepicí/pěnový produkt

Velikost balení
Sprej 200 ml

IDH č.
939813



Zvuková izolace ve spreji

k tlumení hluku přenášeného vzduchem a způsobeného vibracemi

V současnosti se při výrobě aut používají produkty ve spreji k nanášení širokých zvukově izolačních pásů ke snižování hlučnosti na karosérii vozidla nebo na nátěry spodku. Tyto produkty jsou k dispozici i pro opravy vozidel.



ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ HOUSENKY

Obnova širokých housenek ke snižování hluku od vibrací.



ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ NÁTĚRY

Aplikace nátěru proti odletujícím kamínkům za účelem snižování hluku od vibrací.



TEROSON MS 9320 SF (známé jako TEROSTAT 9320 SF)

Těsnění spojů nanášené stříkáním nebo štětcem pro dosažení původní textury z výroby



Stručné informace:

- Základ produktu: silanem modifikovaný polymer
- Barva: černá, šedá, okrová
- Možnost přelakování do 30 min, do 3 dnů po aplikaci
- Vytvoření povrchové kůžičky: cca 10 min.
- Velmi dobrá odolnost vůči stékání
- Bez isokyanátů, bez rozpouštědel



Informace o aplikaci:

- Unikátní aplikační systém k obnově plošných a širokoproudých spojovacích pásů s obnovou původní textury od výrobce
- Nanášení stříkáním a štětcem
- Velmi dobrá adheze k široké škále podkladů bez primeru
- Vynikající odolnost vůči UV záření a povětrnostním vlivům
- Rychlé vytvrzení
- Možnost bodového svařování před vytvrzením

Velikost balení

Kartuše 300 ml, okrová
Kartuše 300 ml, šedá
Kartuše 300 ml, černá

IDH č.

1358059
1357960
1358054

TEROSON WT S3000 AQUA (produkt známý jako TEROTEX Super 3000 Aqua)

Ochrana před odletujícími kamínky na bázi vody



Stručné informace:

- Základ produktu: disperze na vodní bázi
- Barva: černá, šedá nebo světlá (možnost smíchání s lakem na vodní bázi)
- Vysoká odolnost vůči stékání
- Vynikající odolnost vůči abrazi
- Žádné smršťování, žádné praskání
- Stabilní při působení UV záření s možností přelakování
- Bez VOC, žádný pach rozpouštědla
- Produkt předepisovaný OEM

Informace o aplikaci:

- Vynikající odolnost vůči oděru kamínky, ochrana spodku a použitelnost k bodovým opravám
- Obnovuje všechny různé typy továrních textur na náraznících, prazích, postranních panelech, spodku
- Lehký produkt mísitelný s laky na bázi vody
- Účinné tlumení vibračních zvuků
- Slučitelnost s továrními PVC povlaky

Velikost balení

Plechovka 1 l, světlá 1335491
Plechovka 1 l, šedá -
Plechovka 1 l, černá 882415

IDH č.

Také můžete potřebovat

TEROSON VR 20

Univerzální produkt na bázi rozpouštědel pro přípravu všech ploch lepených spojů, např. na čelních sklech a na dílech vyrobených ze skla, plastu a kovu.



Podrobnosti na straně 104

TRYSKA TEROSON WIDESTREAM (s širokým proudem)

Pro nanášení širokoproudých zvukově izolačních housenek s originální tovární texturou. Tryska s metrickým jemným závitem pro hliníkové kartuše.



Podrobnosti na straně 115