

## 11 RAPTEX


**Charakteristika:** Univerzální izolační hmota s vysokým obsahem akrylátových pryskyřic k ochraně proti hluku, korozi a ošterkování podvozků, podběhů, prahů, lemů a spodních částí karoserie. Aplikuje se na nazákladované povrchy a po zaschnutí je přelakovatelná jakýmkoliv lakovacím systémem. Vytváří charakteristickou strukturu – krupici. Vzhledem ke svému složení lze za pomoci UBS pistole dosáhnout různé struktury od nejjemnější vhodné na plastové nárazníky, přes střední na prahy, lemy až po nejhrubší na podběhy a nepohledové partie vozu. Regulace pistole se provádí vysunutím nebo zatažením trysky a dále tlakem vzduchu.

**Použití:** Ideální řešení na podvozky automobilů, prahy, lemy, zavazadlové prostory, podlahy dopravních prostředků, zemědělské stroje a zařízení, nájezdové rampy, nášlapné a protiskluzové plochy.

**Aplikace:** Pomocí UBS stříkací pistole lze dosáhnout různých typů struktury. Dále lze aplikovat (po naředění vodou) konvenční stříkací pistolí s tryskou 1,5-2 mm. Podklad musí být čistý, suchý, zbaven mastnoty, olejů a hrubé rzi. Nepoužívejte na staré asfaltové nátěry. Vždy aplikujte na povrch, který je opatřen základním nátěrem (1K alkydové nebo 2K epoxidové nebo polyuretanové základové barvy). Tento produkt obsahuje ve stavu připraveném k použití: <28,4 g/l těkavých látek. Max. prahová hodnota V.O.C.: 840 g/l, kat. B/e. Obsah netěkavých látek 85 %. Obsah organických rozpouštědel 1,8 %.  
Likvidace odpadu: obal odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu!

### Technická data:

Skladovatelnost: 24 měsíců    Hustota: 1,32 g/cm<sup>3</sup>

					
	0%	4 mm 5-6 bar		2-8 hod. /20°C 30 min. / 60°C	
					
	10%	DIN 2 / 20°C	1,5-2 mm 3-4 bar 2x50 µm	2 hod. /20°C 15 min. / 60°C	P600-P1000

