

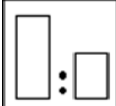


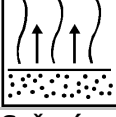
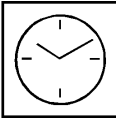






Popis	Quickline Polyester Spraying Filler, QP-3700 , je stříkáací šedý vysokovrstvý dvoukomponentní plnič, vyvinutý pro použití pod dvoukomponentní podklady řady Quickline za účelem srovnání nepravidelných povrchů.		
Produkty	Plnič: Aktivátor: Ředidlo:	QP-3700 QH-4710 QS-5920	Quickline Polyester Spraying Filler – stříkáací plnič Quickline aktivátor pro QP-3700 Quickline ředidlo pro QP-3700
Příprava povrchu		Před a po broušení je nutné povrch důkladně očistit a odmastit.	 Holé kovy: bruste strojně pomocí P80-P120 Karosářské tmely: bruste strojně pomocí P80-P120 Sklolamináty: bruste strojně pomocí P120-P180
Míchání		QP-3700 Quickline Polyester Spraying Filler QH-4710 Quickline Activator QS-5920 Quickline Thinner	Objemově 100 dílů 2.5 díly 2 díly Hmotnostně 100 dílů 2 díly 2 díly
Zpracovatelnost	Zpracovatelnost: 20 minut při teplotě 20°C OČIŠTĚNÍ NÁSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ: Nástroje a zařízení by měly být očištěny čistícím prostředkem nebo silným ředidlem okamžitě po použití.		
Aplikace		Pistole s vrchním plněním:	Tryska 2.0 – 2.5 mm, tlak vzduchu 2.0-2.8 baru
Vrstvy		3 – 4 vrstvy Každá aplikace zvyšuje tloušťku vrstvy o 75-100 mikronů Maximální doporučená tloušťka vrstvy je 600 mikronů.	
Odvětrávání		Mezi vrstvami 5-10 minut při teplotě 20°C Před sušením v boxu 5-10 minut při teplotě 20°C	
Sušení		Sušení na vzduchu při teplotě 20°C: (200 mikronů) Sušení v boxu:	2 - 3 hodiny Pokud byl tmel aplikován při teplotách nižších než 15°C, bude jeho vytvrzování výrazně horší. Sušte 30 minut při teplotě kovu 50°C
Broušení před přelakováním	Polyesterový stříkáací plnič QP-3700 je nutné před přelakováním přebrousit   Quickline polyesterový stříkáací plnič je velmi snadno broušitelný – začněte na sucho pomocí P150 – P180 a na závěr přebruste na sucho pomocí P240-P280. <u>Tento produkt by neměl být broušen na mokro</u>		
Přelakování	Po přebroušení a před aplikací vrchních laků musí být plnič QP-3700 okamžitě přelakován některým z řady dvoukomponentních podkladů Quickline.		
VOC informace Limit koncentrace těkavých organických látek podle předpisů EU pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.b) ve formě připravené k použití je maximálně 250g/l. Obsah těkavých látek produktu ve formě připravené k použití je max. 250 g/l. V závislosti na zvoleném způsobu použití může být aktuální koncentrace těkavých látek prostředku připraveného k použití nižší, než je předepsáno směrnici EU.			

Tyto produkty jsou určeny pouze k profesionálnímu použití a nesmějí být používány k jiným účelům, než ke kterým jsou určeny. Informace uvedené v tomto Technickém listu jsou založeny na současné úrovni dosažených vědeckých a technických znalostí a uživatel odpovídá za provedení veškerých nezbytných opatření pro zajištění vhodnosti produktu pro plánovaný účel použití.

Pro více informací o ochraně zdraví a bezpečnosti si přečtěte Bezpečnostní list.

Copyright © 2008 PPG Industries, všechna práva vyhrazena

Únor 2008

PPG Industries (UK) Ltd
Auto Refinish
Customer Service & Sales Group,
Needham Road
Stowmarket, Suffolk.
IP14 2AD
Tel: 01449 771775