



	COULEUR	APPLICATION								APPARENCE		MÉLANGE		SÉCHAGE			PAGE
		ACIER	REVÊTEMENT ÉLECTRO-PHORÉTIQUE	GALVANISÉ	ALUMINIUM	JANTES EN ALUMINIUM	FIBRE DE VERRE	PLASTIQUE DUR	PLASTIQUE SOUPLE	DENSITÉ kg/l	CONDITIONNEMENT kg/litre	RAPPORT DE MÉLANGE % en poids	DURÉE DE VIE à 20°C.	TEMPS DE PONÇAGE à 20°C.	TEMPS DE PONÇAGE IR 60°C.	TEMP. RÉSISTANCE °C	
GAP 00	GAPOL	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	1,83	2kg/1,09l	2%	4-5'	<25'	10'	80 °C	64
GAP 10	MULTI	●	●●	●	●		●●			1,81	2kg/1,10l	2%	4-5'	<20'	5'	80 °C	64
GAP 20	FINE	●	●●				●			1,68	2kg/1,19l	2%	4-5'	<15'	10'	80 °C	64
GAP 25	AUTO-NIVELANT	●	●●				●			1,16	1kg/0,85l	2%	3'	15-20'	5-10'	80 °C	65
GAP 30	LÉGER	●	●●	●	●		●●			1,36	1,5kg/1,09l	2%	4-5'	<15-20'	5-10'	80 °C	66
GAP 31	ULTRA LÉGER	●	●●	●	●		●●			1	1kg/1l	1-3%	3-5'	<30'	4'-5'	80 °C	66
GAP 33	SUPER LÉGER	●	●●	●	●		●●			1	3kg/3l	1-3%	3-5'	<30'	4'-5'	80 °C	66
GAP 40	FIBRE	●	●		●		●●			1,61	1,8kg/1,11l	2%	4-5'	<20'	10'	80 °C	67
GAP 50	ALU	●	●●	●●	●●	●●	●			1,53	2kg/1,30l	2%	4-6'	<20'	10'	80 °C	67
GAP 70	PLASTFILL	●					●	●	●	1,3	1kg/0,75l	1-3%	3-5'	<30'	4'-5'	80 °C	68
GAP 80	UV	●	●●	●	●		●●	●●		1,75	500 gr cartridge	-	∞	-	2'-5' @7mW/cm ²	80 °C	69
GAP 90	LÉGER ET FACILE A PONCER	●	●●	●●			●	TSP 030	TSP 030	1,24	1,9kg/1,5l	2%	3-4'	15-20'	5-10'	80 °C	70
GAP 93	LÉGER ET FACILE A PONCER	●	●●	●●			●	TSP 030	TSP 030	1,24	3,9kg/3l	2%	3-4'	15-20'	5-10'	80 °C	70
DEB 12	PB - SN	●	●●	●●	●●	●●		TSP 030	TSP 030	1,3	1L/1,3kg	1-3%	3-4'	<30'	-	180° C MAX 15'!	67

Durcisseur

- GAP 51** Pour tous les mastics
- DEB 51** Pour DEB 12
- GAP 80** Pas besoin de durcisseur

Espace de rangement

Durée de vie du mastic : 18 mois
Durée de vie du BPO durcisseur : 12 mois

- Très adapté
- Adapté



sec



sans givre



Pas directement sous les rayons du soleil



Boîte fermée