




SUPPORT		PRÉPARATION DE SURFACE		
		RÉFÉRENCES	Conditionnement	Diluants
POLYESTER	Neuvage, entretien	- Nettoyant multi-usage - Enduit spatulable - Enduit sprayable	1 l. - 5 l. - 30 l. 1 l. - 2 l. - 20 l. 1 l. - 2 l. - 20 l.	Eau - -
BOIS	Neuvage, entretien	- Nettoyant multi-usage - Enduit spatulable - Enduit sprayable	1 l. - 5 l. - 30 l. 1 l. - 2 l. - 20 l. 1 l. - 2 l. - 20 l.	Eau - -
ACIER	Neuvage, entretien	- Nettoyant multi-usage - Enduit spatulable - Enduit sprayable	1 l. - 5 l. - 30 l. 1 l. - 2 l. - 20 l. 1 l. - 2 l. - 20 l.	Eau - -
ALUMINIUM ACIER ZINGUÉ	Neuvage, entretien	- Nettoyant multi-usage - Agent dérochant - Enduit spatulable - Enduit sprayable	1 l. - 5 l. - 30 l. 1 l. - 5 l. - 30 l. 1 l. - 2 l. - 20 l. 1 l. - 2 l. - 20 l.	Eau Eau - -

SUPPORT		SOUS-COUCHE		
		RÉFÉRENCES	Conditionnement	Teintes
POLYESTER	Coque immergée	- Primaire préventif osmose spécial polyester - Intermédiaire d'accrochage	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Gris
	Coque émergée	- Primaire préventif osmose spécial polyester - Intermédiaire d'accrochage	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc
	Intérieur	- Primaire intérieur d'isolement chargé	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Gris
BOIS	Coque immergée Coque émergée	- Primaire d'imprégnation bois - Intermédiaire d'accrochage	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Gris clair
ACIER	Coque immergée Coque émergée	- Primaire anti-corrosion spécial acier - Intermédiaire d'accrochage	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Rouge brun
ALU / ACIER ZINGUE	Coque immergée Coque émergée	- Primaire de protection spécial aluminium et acier zingué - Intermédiaire d'accrochage	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Gris aluminium

SUPPORT		FINITION		
		RÉFÉRENCES	Conditionnement	Teintes
POLYESTER	Coque immergée	- Antifouling érodable - Antifouling matrice dure	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu moyen, Bleu marine, Vert moyen, Vert foncé, Rouge, Noir, Fluo rouge sécurité, Gris
	Coque émergée	- Laque polyuréthane - Laque marine Haute performance	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu marine, Bleu Vert, Vert foncé, Jaune, Ivoire, Rouge, Noir
BOIS	Coque immergée	- Antifouling érodable - Antifouling matrice dure	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu moyen, Bleu marine, Vert moyen, Vert foncé, Rouge, Noir, Fluo rouge sécurité, Gris
	Coque émergée	- Laque polyuréthane - Laque marine Haute performance - Vernis polyuréthane Spécial Bois - Vernis marin Haute performance spécial Bois	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu marine, Bleu, Vert, Jaune, Ivoire, Rouge, Noir
ACIER	Coque immergée	- Antifouling érodable - Antifouling matrice dure	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu moyen, Bleu marine, Vert moyen, Vert foncé, Rouge, Noir, Fluo rouge sécurité, Gris
	Coque émergée	- Laque polyuréthane - Laque marine Haute performance	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu marine, Bleu, Vert, Vert foncé, Jaune, Ivoire, Rouge, Noir
ALU / ACIER ZINGUE	Coque immergée	- Antifouling érodable Spécial Alu - Antifouling matrice dure Spécial Alu	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu, Rouge, Noir, Vert clair
	Coque émergée	- Laque polyuréthane - Laque marine Haute performance	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l.	Blanc, Bleu marine, Bleu, Vert, Jaune, Ivoire, Rouge, Noir
PONTS		- Antidérapant (peinture) - Agrégats de silice - Billes de verre	0,75 l. - 2,5 l. - 20 l. 250 g - 750 g	Blanc, Ivoire, Gris, Vert clair, Bleu clair
Pour la dilution à l'application		Diluant finition antifouling, laque polyuréthane, vernis marin, vernis polyuréthane et antidérapant	1 l - 5 l - 25 l	
		Diluant spécial laque marine		
		Diluant retardateur de séchage		