	Séchage (en heure, à 23°C)			Séchage (en heure, à 5°C)			Températures limites (en °C)	HR Maximale	Application à basse température et HR élevée	Durabilité extérieure (indication)	Maintien du degré de bril- lance	Résistance au jaunissement hors lumière	White Shield Technology	Résistance à l'usure et à la griffe	Elasticité	Micropo- rosité	Applica- tion	Arrondi	Ponçage (siasoft 220)	Primer conseillé
	Sec hors poussières après env.	Sec au touché après env.	Recouvrable après env.	Sec hors poussières après env.	Sec au touché après env.	Recouvrable après env.														
Laques sa	atinées Sigma	(extérieur	& intérieu	ır)																
Sigma Rapid Satin	1	2	6	3	3,5	12	0-25	90%	++++	5ans	+	+	Oui	++	++	+	+++	++	+++	Rapid Primer
Sigma Tigron Satin	2	4	16	7	11	24	5-30	85%	+++	5ans	+	+	Oui	++++	++	+	++++	+++	++	Tigron Primer
Sigma Amarol Triol Satin	2,5	4	16	8	9	24	5-25	85%	+++	5ans	+	-	Non	++	++	++	+++	++	++	p.a. (1-pot)
Sigma Amarol Triol LT Satin	2	2,5	16	4,5	6	16	0-15	90%	++++	5ans	+	-	Non	++	++	++	++	++	++	p.a. (1-pot)
Sigma Torno Satin	0,5	1,5	4,5	p.a.	p.a.	p.a.	7-25	85%	++	7ans	+++	+++	p.a.	+	+++	+++	++	+	+	Torno Primer
Laques b	rillantes Sigm	na (extérieu	ır & intérie	eur)																
Sigma Rapid Gloss	1	2	6	2	3	12	0-25	90%	++++	6ans	++	-	Non	++	++	+	+++	++	+++	Rapid Primer
Sigma Tigron Gloss	2,5	3,5	16	4,5	7	24	0-30	90%	++++	8ans	++	+(-)	Non	+++	++	+	+++	+++	++	Tigron Primer
Sigma Amarol Triol LT Gloss	2	4	16	4,5	6	16	0-15	90%	++++	5ans	+	-	Non	++	++	++	++	++	++	p.a. (1-pot)
Sigma Torno Semi-gloss	0,5	1,5	4,5	p.a.	p.a.	p.a.	7-25	85%	++	7ans	+++	+++	p.a.	+	+++	+++	+	+	+	Torno Primer

Les temps de séchage sont des valeurs indicatives qui peuvent varier selon les conditions atmosphériques.

	Séchage (en heure, à 23°C)			Séchage (en heure, à 5°C)			Températures limites (en °C)	HR Maximale	Application à basse température et HR élevée	Garnissage	Elasticité	Microporosité	Application	Arrondi	Ponçage (siasoft 220)	Couverture des arêtes
	Sec hors poussières après env.	Sec au touché après env.	Recouvrable après env.		Sec au touché après env.	Recouvrable après env.										
Couches de fond pour le bois Sigma (extérieur & intérieur)																
Sigma Rapid Primer	1	2	3	2	3	12	0-20	90%	++++	+++	++	++	+++	++	++++	+++
Sigma Tigron Primer	2	3,5	16	3	5	24	0-25	90%	++++	++	+++	+	+++	+++	+++	++
Sigma Amarol Primer	2,5	4	16	6	7	20	5-25	85%	+++	++	+++	++	+++	+++	++	++
Sigma Amarol Rapid Primer	1	2	3	2	3	12	5-25	85%	+++	+++	++	++	+++	++	++++	+++
Sigma Torno Primer	0,5	2,5	4,5	p.a.	p.a.	p.a.	7-25	85%	++	+	+++	+++	++	+	++	+

+ suffisant

Les temps de séchage sont des valeurs indicatives qui peuvent varier selon les conditions atmosphériques.

++++ parfait +++ très bon ++ bon