

REVÊTEMENTS CONFORT

	Sikafloor Comfort Adhesive	Sikafloor Comfort Regupol 4580	Sikafloor Comfort Porefiller
Base	PUR sans solvants	Granulats de caoutchouc liés au PUR	PUR sans solvants
Emploi	Adhésif pour les nattes d'insonorisation des bruits de pas	Natte d'insonorisation des pas	Pour l'obturation des pores de la natte d'insonorisation des pas
Vie en pot à 20 °C	Env. 45 minutes	-	Env. 20 minutes
Temp. de mise en œuvre	+10 °C à +30 °C	+10 °C à +30 °C	+10 °C à +30 °C
Humidité de l'air	Max. 80% h.r.	Max. 80% h.r.	Env. 80% h.r.
Épaisseur de couche	Env. 1 mm	Env. 4 mm	-
Application	À la main	À la main	À la main
Performance par m ²	●●●	●●●	●●●

	Sikafloor-320	Sikafloor-300	Sikafloor-330
Base	PUR sans solvants	PUR sans solvants	PUR sans solvants
Emploi	Insonorisation des bruits de pas liquide	Sika ComfortFloor Decorative	Sika ComfortFloor
Vie en pot à 20 °C	Env. 90 Min.	Env. 90 Min.	Env. 15 Min.
Temp. de mise en œuvre	+15 °C à +30 °C	+15 °C à +30 °C	+10 °C à +30 °C
Humidité de l'air	Max. 80% r. F.	Max. 80% h. r.	Max. 80% h. r.
Épaisseur de couche	ca. 3,5 mm	Env. 2,0 mm	Env. 2,0 mm
Application	À la main	À la main	À la main
Performance par m ²	●●●	●●●	●●●

	Sikafloor-3000 FX	Sikafloor-302 W+	Sikafloor-304 W / 305 W
Base	PUR sans solvants	PUR sans solvants	PUR sans solvants
Emploi	Sika ComfortFloor Marble FX	Scellement pour l'intérieur, transparent et coloré, pour des exigences esthétiques élevées	Scellement mat en intérieur - 304 W: transparent - 305 W: coloré
Vie en pot à 20 °C	Env. 90 Min.	Env. 72 minutes	Env. 30 Min.
Temp. de mise en œuvre	+15 °C à +30 °C	+10 °C à +30 °C	+10 °C à +30 °C
Humidité de l'air	Max. 80% r. F.	Max. 75% h.r.	Max. 75% r.F.
Épaisseur de couche	ca. 2,0 mm	-	-
Application	À la main	À la main	À la main
Performance par m ²	●●●	●●●	●●●

	Sikafloor-304 W Matt
Base	PUR sans solvants
Emploi	Scellement mat en intérieur, transparent
Vie en pot à 20 °C	Env. 30 Min.
Temp. de mise en œuvre	+10 °C à +30 °C
Humidité de l'air	Max. 75% r.F.
Épaisseur de couche	-
Application	À la main
Performance par m ²	●●●

Légende:

● moyenne ●● bonne ●●● très bonne