

SYSTÈMES SIKA

Enduit de lissage et de nivellement	Sikafloor®-100 Level AT Sikafloor®-400 Level AT Sikafloor®-4020 FiberLevel				Sikafloor®-4020 FiberLevel
	Primaire en dispersion	Sikafloor®-01 Primer (1:1 diluée avec de l'eau)	Sikafloor®-01 Primer (1:1 diluée avec de l'eau) SikaGrund® P Plus (1:1 diluée avec de l'eau)	Sikafloor®-01 Primer (1:1 diluée avec de l'eau) SikaGrund® P Plus	Sikafloor®-02 Primer
Primaire à base de résine de réaction	Sika® Primer MB* Sika® Primer MB Ultra* Sika® MB Rapid*	Sika® Primer MB* Sika® Primer MB Ultra* Sika® MB Rapid*	-	Sika® Primer MB Sika® Primer MB Ultra Sika® MB Rapid	Sika® Primer MB Sika® Primer MB Ultra Sika® MB Rapid
Préparation du support	Ponçage au diamant, grenailage	selon SIA 253	selon SIA 253	selon SIA 253	selon SIA 253
	Veuillez également observer les dépliants ISP et Pavidensa!				
Support	Béton	Chape ciment et chape ciment fluide selon SIA 251	Chape au sulfate de calcium et chape au sulfate de calcium fluide	Chape d'asphalte coulé selon SIA 251	Supports en bois
Humidité résiduelle	Âge minimum du béton de construction ≥2 ans, pas de pénétration de l'humidité par l'arrière	selon SIA 253	selon SIA 253	-	selon SIA 253

*Pour l'humidité résiduelle maximale, veuillez vous référer à la fiche technique actuelle du produit.

Avant toute utilisation et mise en œuvre, veuillez toujours consulter la fiche de données techniques actuelles des produits utilisés. Nos conditions générales de vente actuelles sont applicables.

SIKA SCHWEIZ AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zurich

Contact
Tél.: +41 58 436 40 40
sika@sika.ch · www.sika.ch

BUILDING TRUST

