

# SYSTÈMES SIKA

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

