



AQUAPANEL®

2013-01

AQUAPANEL®

Būk tikras, pasirink AQUAPANEL®

AQUAPANEL® gruntas tinkui

Ypatingai atspari šarmams sintetinė dispersija

Medžiaga, naudojimas, darbo eiga, techniniai duomenys

Medžiagos charakteristikos

- Ypač atsparus šarmams
- Išdžiūvęs yra baltos spalvos

Pakuotė ir sandėliavimas

- 15 kg kibiras
- Apsaugotoje nuo šalčio patalpoje gali būti saugomas apie 12 mėnesių.

Prekės kodas: 49299

Naudojimas

AQUAPANEL® gruntas tinkui naudojamas kaip pagrindas AQUAPANEL® klijavimo - armavimo mišiniui išorės darbams ir AQUAPANEL® baltam klijavimo - armavimo mišiniui išorės darbams, taip pat, kaip pagrindas AQUAPANEL® pirmajam dekoratyvinio tinko

sluoksniui, pvz. AQUAPANEL® sintetinės, silikoninės dervos tinkas išorės darbams, AQUAPANEL® dispersinis tinkas išorės darbams arba AQUAPANEL® mineralinis apdailos tinkas išorės darbams naudojami ant AQUAPANEL® cementinės išorės plokštės. Tai sumažina įsigėrimo galimybes.



| Pagrinas / paruošimas | Darbo eiga | Techniniai duomenys |
|---|--|---|
| Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, nedulkėtas ir be atplaišų. Pagrindo ir aplinkos temperatūra naudojimo metu turi būti ne žemesnė kaip +5°C. | AQUAPANEL® gruntas tinkui visame paviršiaus plote naudojamas neskiestas, tepamas ėriuko vilnos voleliu arba teptuku. Dirbdami retkarčiais išmaišykite kibirėlio turinį. Tarp gruntavimo ir apdailos tinko dengimo turi būti bent 24 valandų laiko tarpas. Gruntas turi būti visiškai išdžiūvęs. Po darbo įrankius ir prietaisus tuoj pat nuplaukite švari vandeniu. | Išėiga Apie 100 –150 g/m ² Darbo laikas Apie 1 min./m ² Darbinė temperatūra / klimatas Pagrindo ir aplinkos temperatūra naudojimo metu turi būti ne žemesnė kaip +5°. |

+370 5 213 2222

www.knauf.lt

info@knauf.lt

Knauf sistemos statybos fizikinės, statinės ir techninės savybės užtikrinamos tik tada, kai naudojamos tik Knauf sistemos sudedamosios dalys ar kiti Knauf siūlomi produktai.

UAB „Knauf“, Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, tel. +370 5 213 2222, faks. +370 5 261 9864

Galimi techniniai medžiagų pokyčiai. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išėigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo nuo produkto tinkamumo patikrinimo. Leidinys saugomas autoriaus teisių. Pakeitimai, perleidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.