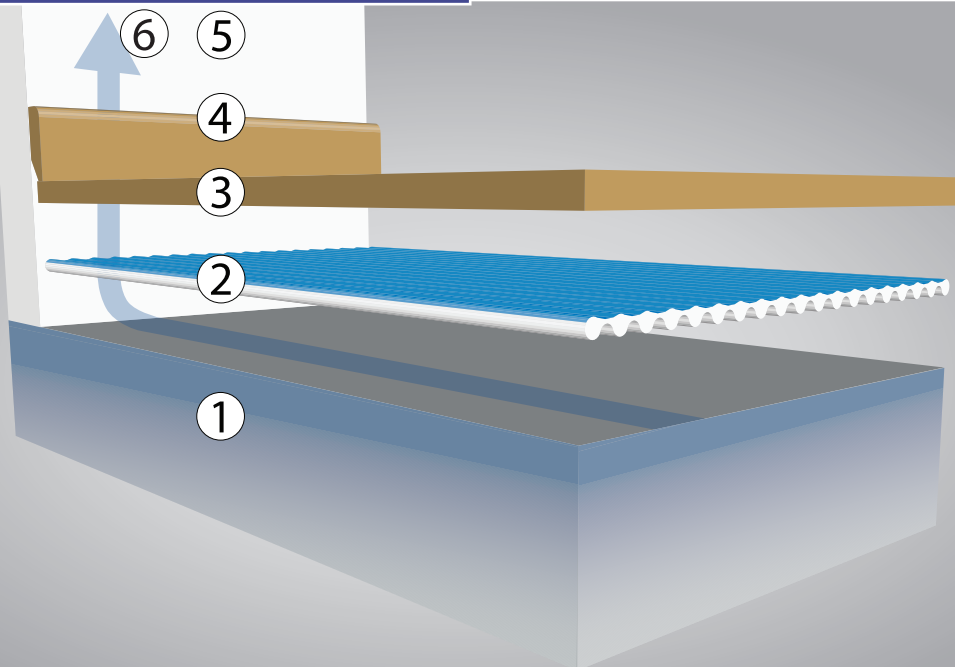
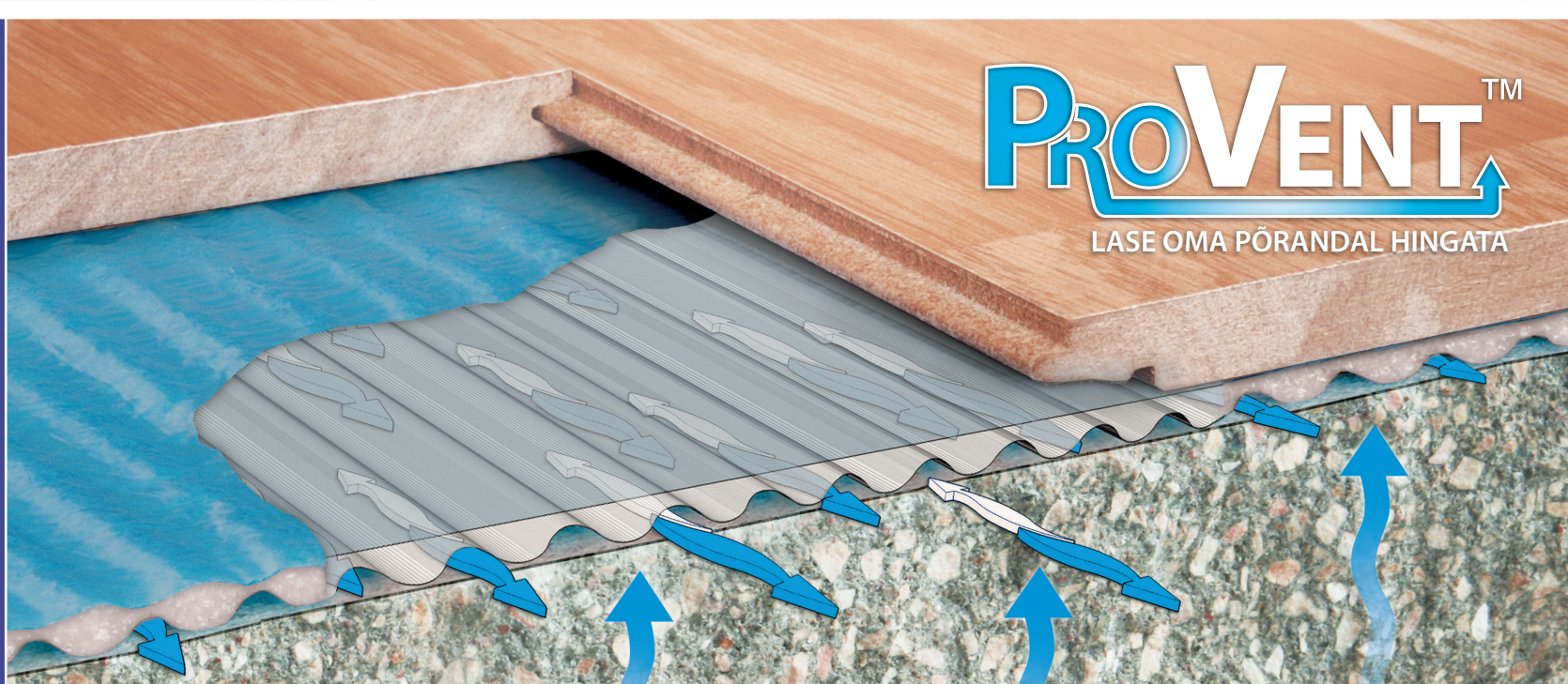
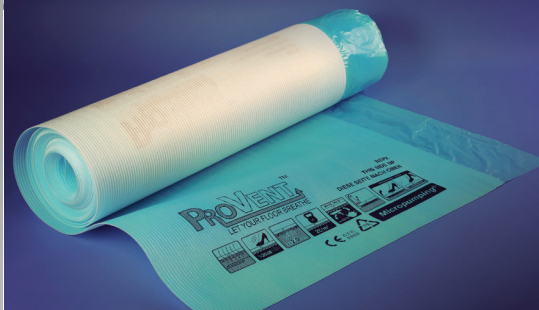


Ventileeriv mitmefunktsiooniline alusvaip parkettpõrandatele



Aluspõranda kaitse niiskuse ja hallituse eest



- 1 Betoonist aluspõrand
- 2 Mitmefunktsiooniline alusvaip ProVent
- 3 Parkett-/laminaatpõrand
- 4 Põrandaliist
- 5 Sein
- 6 Õhuvahetus

ProVenti alumine soontega pool moodustab õhukanalite süsteemi. Põrandakatte aluse õhu ja siseruumi temperatuuri- ja rõhuerinevuste tõttu tõmmatakse niiske õhk õhukanalite kaudu välja ja asendatakse värske õhuga. Protsessi soodustab kõndimisel tekkiv rõhk. Ventilatsioon hoiab põrandaaluse pinna kuivana. Täiendav niiskustõke pole vajalik.



Õhukanalite arv meetri kohta > 175
Õhu liikumine põrandakatte all (ProVent) kontrollitud



Löögimüra vähendamise tase (ISO 140/8) 20 dB
Kõndimismüra vähendamine (DIN 4563) 4,6%



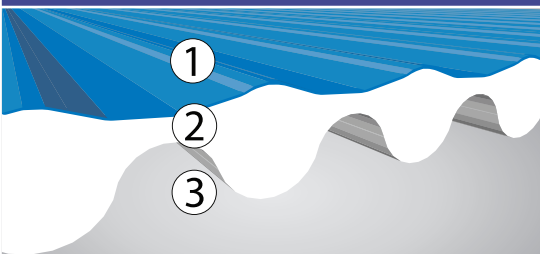
HDPE-aurutõkke ja
ventileerimisfunktsiooni kombineeritud mõju.
Vee imendumise väärtus (sd) võrreldav > 100m



Vahtmaterjali kihi tihedus 30 kg/m³
Survetugevus (DIN EN 826) > 800 kg/m²

PROVENT™

LASE OMA PÕRANDAL HINGATA



Materjal: integreeritud HDPE-kilega polüetüleenvaht

Paksus: 3 mm



selbst ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin
SELBST AUSPROBIERT
FAZIT: TTTTT
Bewertet mit „SEHR GUT“
Ausgabe 1/2013
www.selbst.de

- 1 HDPE-kile
- 2 LDPE-vahukile
- 3 Õhukanalid

ProVent koosneb suletud struktuuri-
ga polüetüleenvahust, LDPE-vahust
(madala tihedusega polüetüleen) ja
HDPE-kilemembraanist (suure tihed-
usega polüetüleen), millel on
HDPE-st 20 cm laiune ülekatte osa.
LDPE-vahe on HDPE-kilega kokku
lamineeritud. Materjal tarnitakse
rullides.

2013. aastal andis Saksamaa meister-
damisajakiri „Selbst ist der Mann“
ProVentile hinnangu „väga hea“.

KASUTUSALA.

Kasutage ProVenti mis tahes
parkettpõrandatega. Soovitame
kasutada ProVenti kõigi kvaliteetses
laminaadist ja parketist põrandate
puhul.

ProVent sobib kasutamiseks
vesi-põrandaküttega. ProVent
vabastab sooja ja külma perioodi
vahetumisel põranda alla koguneva
kondensaadi.

ProVent on CFC-vaba ja täielikult
ümbertöödeldav emissioonivaba
toode. 2013. aastal sai ProVent
Saksamaa instituudilt Institut für
Bautechnik DIBt tehnilise heakskiidu
sertifikaadi.



C.F.C.
FREE

Lisateavet leiate aadressilt:
www.provent.lv