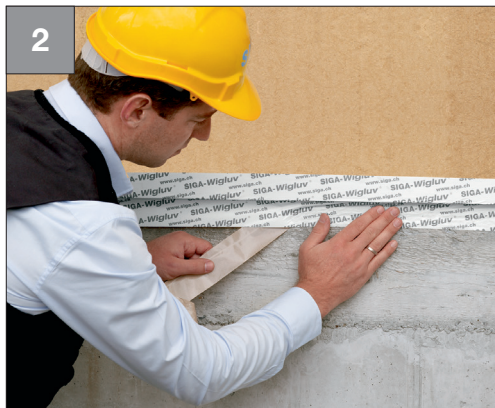


Sein: puitkonstruktsioon Tuule- ja vihmakindlus hoone välisküljel

Ühendamine sokliga



- Raputa tugevatoimelise krundi **Dockskin 100** anumast
- Kanna pinnale katva kihina
- Oota olenevalt aluspinnast ja temperatuurist, kuni Dockskin 100 on läbipais-
tev ja kleepuv



- Aseta teip Wiglulv keskele, joonda
- Tõmba kaitsepaberid üksteise järel ära, suru kinni
- **Märkus:** betoon- või tuuletõkkeplaati-
dele tuleb kanda piisav kogus Wiglulv

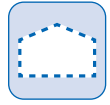


Dockskin® 100

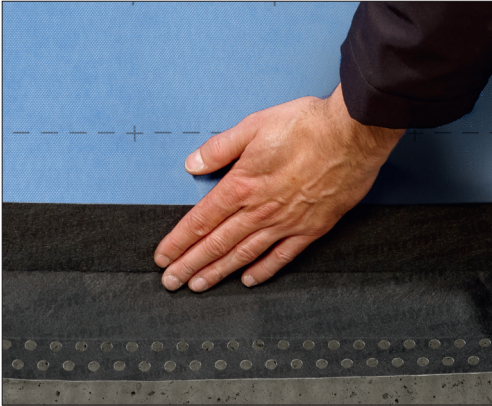
Lk 127

Wiglulv® 100 & 150

Lk 130



Alternatiiv



- Kleebi 50 mm nurkliist fassaadimembraanile
- Kleebi 85 mm perforeeritud nurkliist betoonsoklile
- Kleebi venitamata ja kortsudeta ning suru tugevalt pinnale

Alternatiiv



- Aseta pinnale Primur rull, joonda ja suru pinnale
- Eemalda kaitsepaber
- Kleebi fassaadimembraan ilma venitamata ja kortsudeta ning suru tugevalt kinni
- **Märkus:** see ühendus sobib aluskatele Majvest 200 ja Majvest 700



Fentrim® 2 50/85

Lk 141



Primur® rull

Lk 123