

System Spec GlassSolution

Marketing description

Näin toteutat ratkaisun Tarkista vanha yläpohjasi ja eristeesi. Tilanteesta riippuen poista/vaihda tarvittaessa vanha eristys, mikäli vanha eriste on huonokuntoista.

Kartoita käytettävissä oleva tila lisäeristämistä varten ja varmista räystäiden tuulenohjaus. Puhallusvillaurakoitsijaa varten tulee tuulenohjaimet olla asianmukaisesti asennettuna, jotta puhallustyö voidaan suorittaa oikei ja laadukas lopputulos saavutetaan. Yleisesti lisäeristysten paksuus on noin 200-400mm puhallus- tai levyvillaa.

Eristeen poiston tullessa kyseeseen poistetaan vanhat eristeet yläpohjasta ja laitetaan tilalle uusi ISOVER InsulSafe -puhallusvilla (muista tarkistaa toimitusehdot ja turvallisuusohjeet) tai vaihtoehtoisesti kattokannattajien/ristikkorakenteen väliin asennetaan ISOVER PREMIUM 33 -levyvillaaeriste. Eristepaksuutta tällä kerroksella on rakenteesta ja tilasta riippuen 300-600 mm.

Edited on 24.11.2020
System Spec GlassSolution
www.saint-gobain.com.mx