

# VUUGITIHEND

## TOOTE TUTVUSTUS:

Vuugitihend on ümmargune, suletud pooridega polüeteenist valmistatud tihend. Ei ime vett, talub hästi temperatuuri kõikumisi ning samuti ka kemikaale. Sobib kasutamiseks erinevate tihendusainetega, nagu akrüüli, lateksi, silikooni, poliüuretaani ning hübriidmassiga.

## KASUTUSALA:

Betoelementide vuukidesse, uste-/aknalengide ning seinavahelisse vuuki, puitpaneelide ning plaatide vuukidesse, temperatuurivuukidesse jne.

## TEHNILISED ANDMED:

<b>Tüüp:</b>	Suletud pooridega madalsurve polüeteenist ümmargune, vett mitteimav tihend.
<b>Värvus:</b>	Hall, ei põhjusta betooni, loodusliku kivi ega ehitusplaatide värvimuutusi.
<b>Lõhn:</b>	Lõhnatu.
<b>Tihedus:</b>	U. 30 kg / m <sup>3</sup> .
<b>Temperatuurikindlus:</b>	-40°C....+100°C.
<b>Vananemiskindlus:</b>	Eriti hea.
<b>Kemikaalikindlus:</b>	Talub hästi aluselisi niiskust ja mitmesuguseid kemikaale.
<b>Soojusjuhtivus:</b>	U. 0,045 W / mK.

## TÖÖJUHEND:

Tihend asetatakse vuuki vastava töövahendiga, näiteks puutikuga, mille abil surutakse tihend õigele sügavusele, vältides tihendi pikisuunalist venitamist. Tihendi läbimõõt peab olema u. 25% suurem vuugi laiusel. Tihend on vetruv ja moodustab tiheda ning sileda aluspinda vuugimassile.

## TÖÖKAITSE:

Kehtivate eeskirjade kohaselt ei kuulu käesolev toode tervisele kahjulike ja tuleohtlike toodete hulka.

Käesolevad tehnilised andmed ja kasutamise soovitusel põhinevad katsetustel ja kogemustel. Need on mõeldud kasutajale abiks paremate töövõtete leidmisel ja parima lõpptulemuse saavutamisel. Kuna toote kasutaja töötingimused pole meie poolt kontrollitavad, siis meie ei vastuta töö lõpptulemuse eest, mille kasutaja saavutab meie toodet kasutades. Hammerjack OÜ Tánassilma tee 15 Saku vald Harjumaa 76406