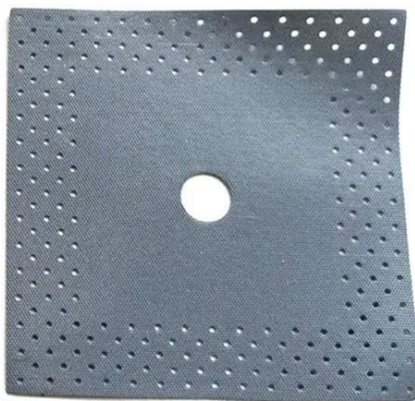


# PLITONIT

PROFESSIONAL BO'LISH OSON



## PLITONIT Devor uchun gidroizolyatsion manjeta 120x120 mm



Nam xonalarda quvurlarning devordan chiqish joylarini elastik gidroizolyatsiyalash uchun ishlatiladi. Masalan, dush, sanuzellar, vannaxonalar va h.k.

### Qadoqlash — quti 25 dona.

- Yuqori elastiklik
- Kislota va ishqorlarga chidamliligi
- 2,5 atm suv bosimiga bardosh beradi
- Yevropada ishlab chiqarilgan

### Qo'llash

Devor manjetasi suv o'tkazmaydigan, eskirishga chidamli elastomerdan tayyorlangan, poliefir matoga surkalgan kvadratdan iborat. Chegaraviy perforatsiya manjetaning gidroizolyatsion materialda a'lo darajada mahkamlanishini ta'minlaydi. Manjetda katta o'lchamdagi teshik ochish uchun qaychi bilan kerakli o'lchamdagi teshik oching.

Quvur atrofiga gidroizolyatsion tarkib qatlamini surting (masalan, PLITONIT chizg'ichida siz PLITONIT HidroElast, PLITONIT WaterProof Premium mastikalarini topasiz). Quvurga manjetni torting va silliq metall (plastik) shpatel yoki valik bilan uni devorga bosib, barcha havo "pufakchalarini" olib tashlang. Uni gidroizolyatsion tarkibning keyingi qatlami bilan qoplang.

### Xususiyatlari

O'lchami: 120 x 120 mm

Qalinligi: taxminan 0,5 mm

Markazdagi teshikning diametri: 15 mm

Ish harorati, °C: -30...+ 90

Bosimni kutaradi, atm.: 2,5

### Tashish va saqlash shartlari

Yuklarni tashish qoidalariga muvofiq yopiq transport vositalarida tashish. Qadoqning butun saqlanishini ta'minlaydigan yopiq xonalarda saqlash. Ishlab chiqaruvchining tarasida saqlash muddati – ishlab chiqarilgan kundan boshlab 24 oy.

### Kimyoviy chidamliligi

Vodorod xlorid 3% kislota 2,0 bar

Limon kislotasi 100 g/l 2,0 bar

Sulfat kislota 35% 2,0 bar

Sut kislotasi 5%	2,0 bar
Kaliyli ishqor 20%	1,9 bar
Natriy gipoxlorid 0,3 g/l	2,0 bar
Dengiz suvi (20 g/l dengiz tuzi)	2,0 bar

**Logistik ma'lumotlar**

Individual shtrix-kod 4607013046283

Guruh shtrix-kodi 14607013046280

Qadoqdagi donalar soni – 25 dona

Qadoq o'lchami 125x125x45 mm

Palletdagi qadoqlar soni – 200 dona