

## Membrană pentru hidroizolare și decuplare

### Proprietăți

Membrană pentru hidroizolare și decuplare, pentru utilizări interioare și esteriore. Materialul special, neșusut, de pe partea inferioară a membranei asigură decuplarea în siguranță a acoperirii pardoselii.

### Domenii de aplicare

Adecvată pentru hidroizolarea și decuplarea pe suporturi solide sau cu probleme. Este utilizată în special în spații umede, ca și pe terase, balcoane, etc. Se montează pe ziduri sau pardoseli, pe suporturi diverse, precum beton, șape de ciment, placări mai vechi, mozaic, zidărie etc.

### Caracteristici tehnice

Culoare :                      partea de sus verde  
                                      partea de jos albă

Grosime :                     0,80mm

Lățime :                      100 cm

Greutate :                    450 gr / m<sup>2</sup>

Temperatură la aplicare/  
suport:                        + 5° C - + 30° C

Rezistență la presiunea  
hidrostatică a apei de 2,5 bar: bună

Realizată conform standardelor:  
DIN EN 1928, DIN 4102 part 1,  
DIN EN ISO 527, DIN 16726, DIN 28052-6  
Test certificate of the MPA Brunswick (Germany)

### Mod de utilizare

#### 1. Suportul

Suportul trebuie să fie stabil, curat și adecvat pentru lipirea de plăci.

#### 2. Aplicarea

Membrana de decuplare se lipește pe suport utilizând adezivii pentru plăci ISOMAT AK 20 sau ISOMAT AK 22, cu ajutorul unui șpaclu dințat, cu dinți de 3mm sau 4mm.

Se aplică adezivul ISOMAT AK 20 sau ISOMAT AK 22 pe suport și se montează membrana pe stratul proaspăt de adeziv, cu partea verde în sus. Membranele se așează una lângă alta, în așa fel încât să nu se suprapună, iar la îmbinări se folosește bandă specială. Adezivul se aplică pe ambele margini ale rostului. După întărirea adezivului sub membrană, urmează lipirea plăcilor, după regulile știute, cu adezivii pentru plăci ISOMAT AK 20, ISOMAT AK 22 sau ISOMAT AK 25.

### Ambalaj

Rulouri de 1 m x 15 m.

Bandă specială pentru rosturi de 12cm x 25 m.

### Depozitare

Depozitare în ambalajul inițial, închis, în spații protejate de umezeală și îngheț.