

**HIDROIZOLACIJA**

# **TEXASPENETRAT**

## **TP P-ACRYL 90-4MS**

SINTETIC WATERPROOF EMULSION - HIDROIZOLACIONI MATERIJAL  
**TP-A-4MS JE TEČNA KOMPONENTA ZA TEXASPENETRAT-4MS**

TP P-ACRYL 90-4MS (TP-A-4MS) je tečni aditiv koji se dodaje mešavini (4kg Portland cementa + 1,6kg kvarcnog peska (0,3-0,8) + 160g TP-4-MS), (MEŠAVINA TEXASPENETRATA =5.75kg), da bismo poboljšali adheziju hidroizolacionih premaza, ostvarili bolju ugradljivost, te dali premazima izvesnu elastičnost.



**TEXASPENETRAT-4MS (TP-4MS)**, kruti hidroizolacioni materijal pripremamo mešanjem u suvom stanju od: (4kg cementa, 1,6kg kvarcnog peska i 160 gr **TEXASPENETRATA**). I dobijamo (5,76kg) suve mešavine (**TP-4MS**) u koju dodamo od (1- 1,5l vode) dobro izmešamo mikserom i urgađujemo premazima četkom preko betona, opeke ili kamena.

**PRIMENA: TP-P-ACRYL 90-4MS (pre upotrebe dobro promešati - promućkati).**

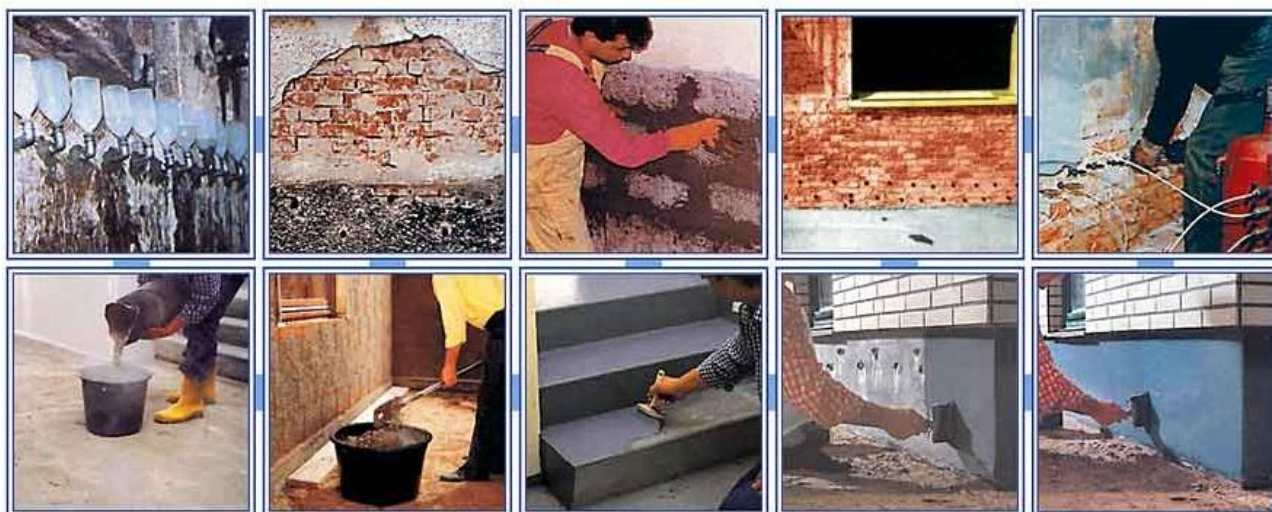
- Ako zbog podloge treba povećati adheziju i elastičnost hidroizolacionog materijala **TEXASPENETRATA**, na 5,76kg suve mešavine (**TP-4MS**) umesto vode dodajemo (1-1,5l) tečne mešavine pripremljene u razmeri (1:3) = (1l ACRYL 90+3l vode). Dobro izmešamo mikserom i ugrađujemo četkom.
- Kod urgadnje (**TP-4MS**) sa **acrylom 90** sva tri premaza mogu da sadrže kvarc.
- Ukoliko nam zbog podloge treba veća elastičnost (**TP-4MS**) na 5,76kg suve mešavine (**TP-4MS**) dodajemo (1 - 1,5l) tečne mešavine razmere (1:2) = (1l Acryla 90 + 2l vode).
- Na delovima podloge sa većim mikro pukotinama, na 5,76kg suve mešavine (**TP-4MS**) dodajemo (1-1,5l) tečne mešavine razmere (1:1) = (1l Acryla 90 + 1l vode).
- Možemo raditi i sa razmerom (1:0,5) = (1l Acryla 90 + 0,5l vode) što je najkvalitetnije.

- Ako podloga ima veće pukotine, spojeve različitih materijala, Gasbeton, Siporex, spojnice od blata na opeci, onda na 5,76kg suve mešavine (**TP-4MS**) dodajemo (1-1,5l) čistog Acryla 90, dobro izmešamo i ugrađujemo četkom. Vreme manipulacije sa masom je od 20-30 minuta. Premaze održavamo kvašenjem vodom sa erles uređajem (raspršivačem).

### KARAKTERISTIKE: TP-P-Acryl 90-4MS - tečne emulzije

Lagerovanje: Maksimum 12 meseci na temperaturi od 5-25 stepeni

- **EKOLOGIJA:** pripada **EKO PROGRAMU**, atestiran za bazene pitke vode.
- Solid content (DIN 53189/ISO 1625), Apparent density (DIN EN 543) (DIN ISO 697), Ash content (DIN EN 1246/950 stepeni 30min).
- **UTROŠAK TP-P-ACRYL 90-4MS. Razmera (1:3) = 0,33l/m<sup>2</sup>; (1:2)=0,45l/m<sup>2</sup>; (1:1)=0,67l/m<sup>2</sup>; čist Acryl 90= 1-1,5l/m<sup>2</sup>**



Ukoliko želimo da ostvarimo bolju adheziju za podlogu (bolji kvalitet hidroizolacije), u mešavinu **TP-4MS** dodajemo **Acryl-90** ili **Acryl-90** mešan sa vodom. Detaljne informacije na stranama 42 i 46.

### Utrošak: TP-P-ACRYL 90-4MS

**Razmera (1:3) = 0,33l/m<sup>2</sup>; Razmera (1:2)=0,45l/m<sup>2</sup>; Razmera (1:1)=0,67l/m<sup>2</sup>; čist Acryl 90= 1-1,5l/m<sup>2</sup>**