

# NAVOM RTT

## Rychle tuhoucí tmel

Charakteristika : Rychletuhoucí jednosložkový tmel šedé barvy

Doporučené použití:

Těsnění tlakové vody - trhlin a spár v betonových a železobetonových konstrukcích  
- spár kanalizačních šachet, hrdel potrubí z betonu a kameniny  
- zdiva cihelného, kamenného a smíšeného

Vlastnosti a funkce výrobku:

Materiál je určen k těsnění průsaků a průniku tlakové vody.  
Je vysoce přilnavý k betonu, cihlám, oceli, osinku.  
Ve vlhkém i suchém prostředí je neklouzávý.

Odolnost:

Odolává tlaku vodního sloupce min. 12m.

Technické údaje:

Objemová hmotnost prášku: 1100 až 1300 kg/m<sup>3</sup>

Objemová hmotnost tmelu: 1900 – 2100 kg/m<sup>3</sup>

Přidržnost k podkladu: 1,5 - 2,7 MPa

Pevnost v tlaku: po 10 min. 2,5 MPa

po 24 dnech 55,0 MPa

Požární odolnost: hmota nezápalná a nehořlavá.

Aplikace:

Příprava povrchu: odstranění nečistot a mastnoty

Nanášení:

špachtlí, spárovačkou

Při relativní vlhkosti až do 100 % a teplotách 0 C až 50 C

Tuhnutí v závislosti na tplotě cca 3 – 10 C , při teplotách nižších než 5 C - použít ohřátou vodu cca 20 C

Utěsněná místa je nutné opatřit 1x nátěrem hmotou Navom 2 PPV nebo Navom 2 PUP, eventuálně přetmelit tmelem Navom 3 TPV

Spotřeba:	1 kg tmelu na 0,5 dm
Balení:	20 kg v papírovém pytli s PE vložkou 5 kg v PE kbelících 1 kg v P sáčcích
Skladování:	V krytých skladech a neporušených obalech – 36 měsíců
Bezpečnostní informace:	nezápalný a nehořlavý
Osvědčení:	certifikát č. 010-026970