

# Testra®R



**Testra®R** on kalsiumsilikaattipohjainen puhallushiekka. Se täyttää BG-määräysten säännön 500 osan 2 kohdan 2.24 ”työskentely puhalluslaitteilla (puhallustyöt)” vaatimukset.

## OMINAISUUDET

- > synteettinen
- > mineraalipohjainen
- > ympäristöystävällinen
- > metalliton
- > kulmikas
- > kertakäyttöinen puhallushiekka
- > suihkupuhallusjärjestelmiin

## KEMIAALLINEN KOOSTUMUS (OHJEELLINEN)

SiO <sub>2</sub>	44 – 52 %
CaO	25 – 36 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	7 – 14 %
MgO	5 – 8 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	1 – 2 %

## FYSIKAALISET OMINAISUUDET

bulkkitiheys	noin 2,6 g/cm <sup>3</sup>
ominaispaino	noin 1,3 g/cm <sup>3</sup>
Mohs-kovuus	7
hiukkasmuoto	kulmikas

## KOOT

- 0,1 – 0,3 mm
- 0,1 – 0,5 mm
- 0,2 – 1,2 mm
- 0,2 – 1,4 mm
- 0,2 – 2,0 mm
- 0,5 – 1,4 mm
- 0,5 – 2,0 mm
- 1,0 – 2,0 mm
- 1,4 – 2,8 mm

## PAKKAUS

- > Irtotavarana siloautolla tai 10 t kontissa
- > 25 kg muovisäkeissä 1000 kg lavoina, kutistemuovissa
- > Suursäkeissä à 1.250 kg

## KÄYTTÖ

Käytetään kertakäyttöisenä puhallushiekkana siirrettävissä suihkupuhallusjärjestelmissä. Sopii pintojen puhdistukseen ja valmisteluun korroosiosuojauksen, betonipintojen kunnostuksen, kattiloiden puhdistuksen jne. yhteydessä.

VUODESTA 1990



WWW.TORBO.FI

Testra®R is available at

Torbo Service Finland

Mobile + 358 400 463 940 | Email: kaj.vikstrom@torbo.fi