

KEMA imeytysmatto



Viskoosipohjaisten imeytysaineiden kemikaalitestit

Tuotteista leikattiin n. 5x5 cm:n kappaleita. Kappaleet upotettiin jäljempänä mainittuihin liuoksiin ja seurattiin tuotteissa mahdollisesti tapahtuvia muutoksia (esim. kupliiko neste, hajoaako tuote tai aiheutuuko tuotteessa havaittavia muutoksia; reikiintymistä liukenemista tms.). Tuotteita pidettiin testiliuoksissa vuorokauden ajan.

Koe tehtiin ensin väkevimmällä liuoksella ja pitoisuutta laskettiin 5%:n välein. Alla korkeimmat pitoisuusarvot joissa tuotteilla ei havaittu muutoksia.

Aine ja väkevyys %	Tulos	Huomiot
Typpihappo 45%	OK	ei reaktiota
Suolahappo 20%	OK	ei reaktiota
Rikkihappo 25%	OK	ei reaktiota
HF 40% (vahvin)	OK	ei reaktiota
HBr 35%	OK	ei reaktiota
Etikkahappo 100% (vahvin)	OK	ei reaktiota
NaOH 50% (erittäin vahva)	OK	ei reaktiota
Muurahaishappo 98% (vahvin)	OK	ei reaktiota

Viskoosikuidusta valmistetut imeytystuotteet kestävät testipitoisuuksilla yllä mainitut aineet hyvin.

T.nro:
8548

Rulla: 16,7 m x 60 cm, n. 5 kg.

Paino: n. 500 g / m².

Imukyky: n. 6 kg / m², 60 kg / rulla.

Myyntierä:
10 rll.

Viskoosipohjainen imeytysmatto. Erinomainen vesipohjaisten kemikaalien, kevyiden öljyjen, polttonesteiden ja liuotainaineiden imeyttämiseen.

Valmistettu puhtaasta kotimaisesta viskoosista. Maton toisella puolella on kestävyttä parantava kuitukangas.

Itse matto ei aiheuta ympäristövaaraa, käytetty pyyhe hävitetään imeytetyn materiaalin hävittämiseen sopivalla tavalla.

Matto imee jopa 12 kertaa oman painonsa verran nestettä, monikerrosrakenteen tekee pyyhkeestä hyvin nesteitä sitovan. Matto ei reagoi happojen tms. kanssa, ei itsesyttymisvaaraa.

- **Vuotojen ennaltatorjuntaan**
- **Nestevuotojen poistamiseen**
- **Prosessinesteet** • **Hapot**
- **Palavat nesteet** • **Emäkset**
- **Kemikaalivarastot** • **Huoltamot**
- **Kuljetusvälineet** • **Työstökoneet**
- **Voimalaitokset** • **Varikot**
- **Korjauspisteet** • **Painotalot**
- **Huolto-osastot** • **Korjaamot**
- **Jätteidenkäsittelylaitokset**



Vahvistava kuitukangas toisella puolella.



Tehokkaasti imevä viskoosikuitukerros.



VP-SERVICE OY

PL 117
01801 KLAUKKALA
Puh: (09) 878 91 60
www.vp-service.fi

Huipputuotteet tuotantoon, huoltoon ja kunnossapitoon.