



Väylävirasto Trafikledsverket

Tuoteluettelo

19.5.2026

VÄYLÄ/32/Vv-08.00/2026

Vastaanottaja

-

Korvaa

SILKO 3.811 KERMIERISTYSRAKENTEET - Voimassa olevien SILKO-tuotteiden luettelo 2.3.2026

Säädösperusta

-

Voimassa

19.5.2026

Väylämuoto

taitorakenteet

Kohdistuvuus

suunnittelu, rakentaminen, kunnossapito

Asiasanat

eristykset, vedeneristykset

Käyttäjryhmät

suunnittelijat, urakoitsijat

SILKO 3.811 KERMIERISTYSRAKENTEET - Voimassa olevien SILKO-tuotteiden luettelo 18.5.2026

Taitorakennusyksikön päällikkö Markku Äijälä

Asiantuntija, vedeneristykset ja päällysteet Niina Onninen

Tämä asiakirja on allekirjoitettu Väyläviraston sähköisen allekirjoituksen palvelussa. Allekirjoitetun asiakirjan saa tarvittaessa osoitteesta kirjaamo@vayla.fi.

Luettelo on osa Väyläviraston turvallisuusjohtamisjärjestelmää tienpidon ja rautatietoiintojen osalta.

Voit antaa palautetta tuoteluettelosta ohjeen yhteyshenkilölle (etunimi.sukunimi@vayla.fi) tai Väyläviraston teknisten ja turvallisuusohjeiden palautteenantokanavaan (teknisetjaturvallisuusohjeet@vayla.fi).

Dokumentin sisältö ei ole kaikilta osin saavutettava.

LISÄTIETOJA

Niina Onninen

Väylävirasto

PL 33, 00521 Helsinki

Opastinsilta 12 A, 00520 Helsinki

Puhelin 0295 34 3000

Faksi 0295 34 3700

vayla.fietunimi.sukunimi@vayla.fikirjaamo@vayla.fi

Versiohistoria

Pvm.	Muutokset
30.12.2025	<p>Voimassaoloaika jatkettu seuraavilla tuotteilla 30.4.2026 asti, uusintatestaus käynnissä.</p> <p>1. Liimattavat kermieristykset Icopal Oy: Siplast Primer *) + Vedagum EBH + SiltaPolar + Vedagum EBH + SiltaPinta 250 Katepal Oy: Katepal KBL 20/100 *) + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-MS + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-PS LIIMATTAVA</p> <p>2. Aluskermi liimaamalla ja pintakermi kuumentamalla kiinnitettävä (hitsattava) Icopal Oy: Siplast Primer*) + Vedagum EBH + SiltaPolar + SiltaPinta 250 hitsattava Katepal Oy: Katepal KBL 20/100 *) + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-MS + Katepal Silta K-PS HITSATTAVA</p> <p>3. Kuumentamalla kiinnitettävät (hitsattavat) kermieristykset Icopal Oy: Siplast Primer*) + DeckPolar + SiltaPinta 250 hitsattava Katepal Oy: Paineentauskermirakenne Katepal KBL 20/100*) + Katepal Silta K-TMS + Katepal Silta K-PS HITSATTAVA</p>
10.2.2026	<p>Katepal Oy:n tuotteiden jatko taulukossa.</p>
2.3.2026	<p>Nordic Waterproofing Oy:n tuotteiden uusinnat taulukoissa:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Aluskermi liimaamalla ja pintakermi kuumentamalla kiinnitettävä (hitsattava)2. Kuumentamalla kiinnitettävät (hitsattavat) kermieristykset
19.5.2026	<p>Icopal Oy yrityksen nimen muutos BMI Suomi Oy:ksi ja tuotteiden jatko taulukossa.</p>

Siltöjen korjausohjeet (SILKO), kohta 3
Voimassa olevien SILKO-tuotteiden luettelo 19.5.2026

Viite: Väyläviraston internet-sivu: <http://www.vayla.fi/palveluntuottajat/sillat/silko/>

SILKO 3.811 KERMIERISTYSRAKENTEET

Taulukko 1. Käyttöluokan 1 tuotevaatimukset täyttävät kermieristysrakenteet (kerminvalmistajien yhteystiedot taulukossa 3).

1. Liimattavat kermieristykset

TUOTENIMIKE	KERMINVALMISTAJA	VOIMASSA
Siplast Primer *) + Vedagum EBH + SiltaPolar + Vedagum EBH + SiltaPinta 250	BMI Suomi Oy	19.5.2031 asti
Katepal KBL 20/100 *) + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-MS + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-PS LIIMATTAVA	Katepal Oy	10.2.2031 asti
Kerabit KBL 20/100 *) + Kerabit KB 100/50 + Keradeck 3000 U + Keradeck 4200	Nordic Waterproofing Oy	3.4.2029 asti

2. Aluskermi liimaamalla ja pintakermi kuumentamalla kiinnitettävä (hitsattava)

TUOTENIMIKE	KERMIN VALMISTAJA	VOIMASSA
Siplast Primer*) + Vedagum EBH + SiltaPolar + SiltaPinta 250 hitsattava	BMI Suomi Oy	19.5.2031 asti
Kerabit KBL 20/100*) + Kerabit KB 100/50 + Keradeck 3000 U + Keradeck 5200 T	Nordic Waterproofing Oy	2.3.2031 asti
Katepal KBL 20/100 *) + Katepal KB 100/40 + Katepal Silta K-MS + Katepal Silta K-PS HITSATTAVA	Katepal Oy	10.2.2031 asti

Siltojen korjausohjeet (SILKO), kohta 3 Voimassa olevien SILKO-tuotteiden luettelo 19.5.2026

3. Kuumentamalla kiinnitettävät (hitsattavat) kermieristykset

TUOTENIMIKE	KERMINVALMISTAJA	VOIMASSA
Siplast Primer*) + DeckPolar + SiltaPinta 250 hitsattava	BMI Suomi Oy	19.5.2031 asti
Kerabit KBL 20/100 *) + Keradeck 4500 UT + Keradeck 5200 T	Nordic Waterproofing Oy	2.3.2031 asti
Paineentasauskermirakenne Katepal KBL 20/100*) + Katepal Silta K-TMS + Katepal Silta K-PS HITSATTAVA	Katepal Oy	10.2.2031 asti

*) Jos eristysalusta tiivistetään voimassa olevien SILKO-tuotteiden luetteloon merkityllä, ohjeen SILKO 3.254 mukaisella eristysalustan tiivistysaineella, eristysalustaa ei käsitellä tartunta-aineella (esim. Katepal KBL 20/100, Kerabit KBL 20/100 tai Siplast Primer).

Taulukko 2. Käyttöluokan 2 tuotevaatimukset täyttävät kermieristysrakenteet (kerminvalmistajien yhteystiedot taulukossa 3).

TUOTENIMIKE	KERMIN VALMISTAJA	VOIMASSA
Käyttöluokan 2 vaatimukset täyttävät tuotteet lisätään myöhemmin taulukkoon		

Käyttöluokan 1 tuotevaatimukset täyttävät kermirakenteet täyttävät myös käyttöluokan 2 tuotevaatimukset.

Kermieristysrakenteiden asennusvaatimukset ja -ohjeet ovat InfraRYL osan 3 kohdassa 42300 Pintarakenteet.

Taulukoihin 1 ja 2 merkittyjen kerminvalmistajien yhteystiedot esitetään taulukossa 3.

Taulukko 3. Kerminvalmistajien yhteystietoja.

Kermin valmistaja	BMI Suomi Oy	Katepal Oy	Nordic Waterproofing Oy
Postiosoite	BMI Suomi Oy Jaakonkatu 2 01620 Vantaa-FI	Katepal Oy Katepalintie 15 37500 Lempäälä	Nordic Waterproofing Oy Rälssitie 6 01510 Vantaa
Puhelin	0207 436 200	03 375 9111	010 851 1000
Sähköposti	myynti(at)bmigroup.com	katepal(at)katepal.fi	info(at)kerabit.fi