

Tee itse

Katepal Parveke-eristys

Parvekekermi
parvekkeiden ja terassien
vedeneristykseen

KATEPAL

www.katepal.fi

Katepal Parvekekermi

Patentti haettu.

Parvekkeiden ja terassien vedeneristykseen

Katepal on tuonut markkinoille mullistavan tuoteuutuuden. Nyt voivat omatoimirakentajat itse tehdä vaatimusten mukaisen parvekkeen vedeneristuksen uusilla Katepal Parvekekermeillä helposti ja turvallisesti. Täysin ilman tulitöitä ja ilman tulityölupaa! *

Parvekekermejä voidaan käyttää sekä puu- että betonialustalla. Aluskermi kiinnittyy alustaan alapinnan liimaraidoilla. Tarvitessa aluskermi voidaan kiinnittää lisäksi mekaanisesti.

Pintakermin alapinta on kauttaaltaan bitumiliimaa, joka liimautuu erinomaisesti aluskermiin siroteettomaan, bitumiseen yläpintaan. Toisiinsa lujasti kiinnittyneet kermi muodostavat yhtenäisen, tiiviin rakenteen. Pintakermin yläpinta on harmaata liuskesirotetta, joka suojaa bitumia haitalliselta UV-säteilyltä. Pintakermin päälle voidaan asentaa esim. puuritiilit tai terassilaudoituksen alusrakenne.

Parvekekermeissä on tukikerroksena vahva polyesterihuopa ja eristysbitumina on kylmissäkin olosuhteissa elastisena pysyvä SBS-kumibitumi. Erityisen hyvin tarrautuva alapuolen liimapinta takaa tiiviiden kermien liimaantuessa toisiinsa.

Tuotteen mukana tulee selkeä ja yksinkertainen asennusohje. Sitä noudattamalla saat tehtyä kotisi parvekkeen vedeneristuksen luotettavasti ja voit huoletta nauttia parvekkeestasi.



Teknistä tietoa Parvekekermeistä

Itseliimautuvat Parveke Aluskermi ja Parveke Pintakermi muodostavat yhdessä VE80-käyttöluokan* mukaisen (TL2 + TL2) vedeneristuksen (patentti haettu). Sitä voidaan käyttää parvekkeilla, joissa on ulkopuolinen vedenpoisto. Alustan tulee olla tukeva, notkumaton, sileä ja kuiva. Se voi olla puuta (raakaponttilautaa tai havuvaneri) tai betonia.

Parveke Pintakermi on korkealuokkainen, taipuisa ja murtumaton TL2-luokan SBS-kumibitumikermi. Alapinnassa on alustaan hyvin liimautuva erikoisbitumi suojakalvon alla. Yläpinta on sirotepintainen, paitsi toisessa reunassa on suojakalvon alla liimareuna, johon viereisen pintakermin alapinta tarttuu tehokkaasti. Parveke Aluskermiin yläpinnan yhtenäinen bitumipinta on suojattu poistettavalla suojakalvolla, joka poistetaan vasta Parveke Pintakermin asennuksen etenemisen mukaan.

Tavanomaisen parvekkeen eristämiseen tarvittavat seuraavat materiaalit ja työkalut. Tiedustele niitä kauppialtasi.

- Parveke Aluskermiä n. 1,15 x parvekkeen pinta-ala. Rullassa 8 m².
- Parveke Pintakermiä n. 1,15 x parvekkeen pinta-ala. Rullassa 8 m².
- Tiivistysliimaa 1-2 x 0,3 L patruuna

- Koukkuteräinen mattoveitsi ja normaaliteräinen mattoveitsi
- Mittanauha, vasara, teräslasta ja patruunapistooli
- Peltisakset tippapeltien leikkaamiseen
- Kylmällä säällä kuumailmapistooli
- Betoniparvekkeella iskuporakone tippapeltien kiinnikkeiden reikiin poraamiseen

Asennusohjeet ovat kääreen sisäpinnassa ja voit ladata ne myös osoitteesta www.katepal.fi

Asennuslämpötila vähintään +10°C. Kylmemmissä olosuhteissa käytettävä kuumailmapistoolia. Ei asennusta alle +5°C lämpötilassa.

* Katso www.kattoliitto.fi, kohdasta Toimivat katot

Vuonna 1949 perustettu Katepal Oy on Suomen johtava bitumisten kateaineiden ja bitumituotteiden valmistaja. Katepal noudattaa sertifiointia ISO 9001 -laatu-järjestelmää. Huomioimme ympäristöasiat kaikessa toiminnassamme.



KATEPAL
www.katepal.fi

Katepal Oy, PL 33, 37501 LEMPÄÄLÄ
Palvelupuhelin (03) 375 9111
(tukkumyynti, tekninen neuvonta,
asennuspalvelukyselyt)
Fax (03) 375 0974
E-mail: katepal@katepal.fi
www.katepal.fi

