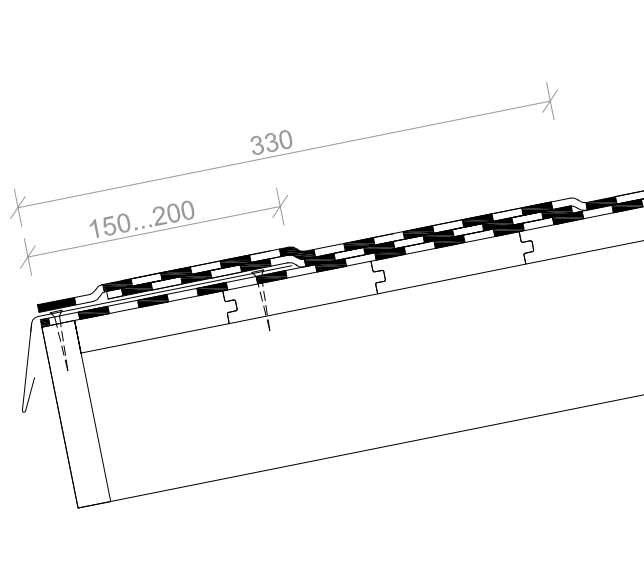


Suunnittelija	Sisältö Jyrkät bitumikatot Katteen alaräystäs, tippanokkapelti		YP-DET200	
Rakennuskohde	Työnumero	Katteen paloluokka B _{ROOF(t2)}	Tekijä	Pvm
	Katon kaltevuus	Vedeneristysluokka	Muutos	Muutospvm

MK 1:5



Kermit ylhäältä alaspäin:

1. Pintakermi
2. Vahvistuskaista
3. Aluskermi

Työohje (hitsaus ja kuumabitumiliimaus vaatii voimassa olevan Katto- ja vedeneristysalan tulityökortin sekä tulityöluvan):

- Tippanokkapelti naulataan laipan ylä- ja alareunalta 100 mm välein alustaan (siksak -naulaus)
- Vahvistuskaista hitsataan tai liimataan kiinni peltiin ja aluskermiin. Mikäli käytetään kumibitumikermejä 2-kerrosratkaisuna (esim. Kerabit 5100 T + Kerabit 3000 U), voidaan vahvistuskaista jättää pois.
- Katso myös Kerabit asennusohje osoitteesta www.kerabit.fi

1.6.2014 KerabitPro Oy

Piirros on ohjeellinen. Sen soveltuvuudesta rakennuskohteeseen vastaa suunnittelija.