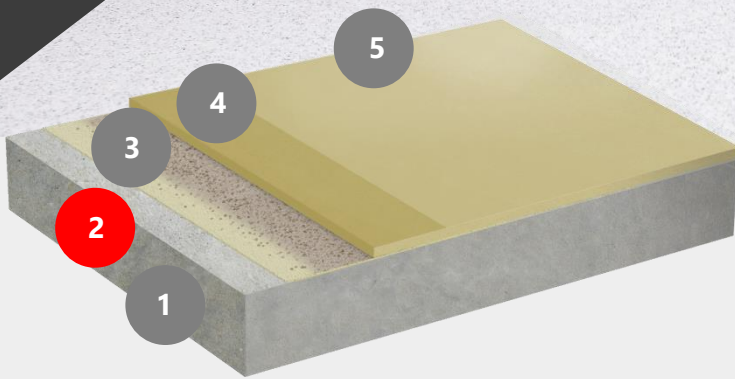


TEC

M1
RAKENTAMATERIAALIN
PÄÄSTÖLUOKKA

NANTEN HM Bio Low VOC hiertopinnoite



1

Betonialusta esikäsitellään hionnalla, sinkopuhdistuksella tai jyrsimällä. Katso alustan esikäsitteilyohjeet.

2

Tarvittaessa aluslattiarakenteen tasoitus esimerkiksi yhteensopivilla Fescon Flow CS- tai FlowPlan-tasotteilla, tuotekortin mukaisesti. Kolopaikkaukset Fescorapid-korjausmassalla.

3

Pohjustus tehdään ohentamattomalla Nanten HM Bio Low VOC:lla. Pohjusteen päälle kylvetään hiekkaa (0,6-1,2 mm) tartunnan parantamiseksi ja hiertopinnoitteen levittämisen helpottamiseksi.

4

Runkomassa Nanten HM Bio Low VOC epoksissa kalvovahvuudella 3-4 mm, joka muodostuu HM Bio Low VOC epoksista ja värihiekaseoksesta.

5

Tiiviiksi hierretty pinnoitemassa lakataan ohentamattomalla Nanten HM Bio Low VOC:lla.



Sisäilman laatu



Ekologisuus



Kestävyys



Kotimaisuus



Vedenpitävyys