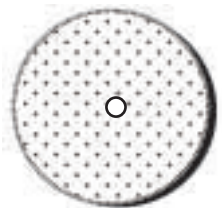


3M Laikkavalintaopas

LATTIAMATERIAALI	PÄIVITTÄISPESU	VAHANPOISTO	KIILLOTUS	HIONTA	KRISTALLOINTI
Betoni					
Kaakelilattia					
Keraaminen laatta					
Kivilattia					
Kokolattiamatto					
Kumilattia					
Kvartsivinyylilaatta					
Laminaatti					
Linoleum					
Marmori					
Mosaiikkibetoni					
PUR-lattia					
Puulattia, käsittelemätön					
Puulattia, lakattu					
Puulattia, öljykäsittely					
Tiililattia					
Turvalattia					

Taulukko on ohjeellinen. 3M ei ole vastuussa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteiden käytöstä tai soveltumattomuudesta tarkoitettuun käyttöön. Mikäli epäilet laikan soveltuvuutta käyttötarkoitukseen, ota yhteyttä 3M jälleenmyyjään tai Suomen 3M Oy:n Kiinteistönsuojaus- ja hoitotuotteiden edustajiin.



Scotch-Mesh Hiomaverkko
nylon
150-300 rpm
karkeus P-60 – p-180



Punainen pesulaikka
polyesteri
150-600 rpm
pesevä HS-kone ja kiillotus
1200 rpm



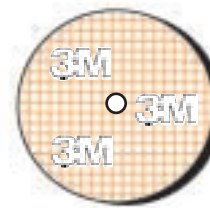
Valkoinen kiillotuslaikka
polyesteri
alle 1 000 rpm



Hi-Pro Vahanpoistolaikka
nylon, erittäin karkea
150-300 rpm
myös kerrostuneille vahoille



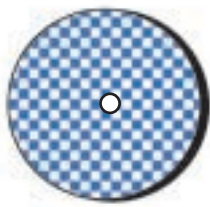
Oranssinvihreä pesulaikka
polyesteri, synteettinen hioma-aine
150-600 rpm
yhdistelmäkone, vahatuille lattioille



Oranssinvalkoinen kiillotuslaikka
polyesteri, synteettinen hioma-aine
1 000-3 000 rpm



Musta vahanpoistolaikka
nylon
150-300 rpm
karkea



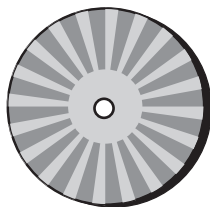
Moppilaikka
ohut polyesterikuitu, hioma-aineeton
150-600 rpm
erittäin imukykyinen



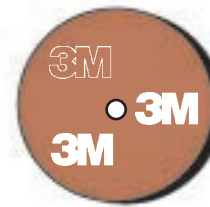
Eraser kiillotuslaikka
polyesteri, hioma-aineeton
1 200-3 000 rpm
poistaa mustia jälkiä vahapinnasta



Ruskea vahanpoistolaikka
polyesteri
150-300 rpm



Harjalaikka
nylonharjakset, sis. hioma-aineen
175-350 rpm
kiinnittyy Insta-Lok™ vetoalustaan



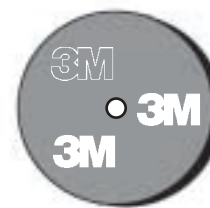
Pronssi kristallointilaikka
polyesteri
150 rpm
käytetään yhdessä 3M Kristallointi-
aineen kanssa



Sininen pesulaikka
polyesteri
150-600 rpm
pesevä HS-kone 1200 rpm



Timanttilaikka
tarrakiinnitteiset timanttiterät
150-300 rpm
5 karkeutta



Hopea kristallointilaikka
polyesteri
150-400 rpm
käytetään yhdessä 3M Kristallointi-
aineen kanssa

Suomen 3M Oy
PL 90, 02601 Espoo
p. 09-52 521
www.suomen3m.fi

3M *Innovoimaa*