

# ONEBOND XP 250

## Tuotekuvaus

OneBond XP 250 on ainutlaatuinen tahmea puhdistusliina, joka imee itseensä keskikarkeaa ja hienojakoista hiomapölyä ja hiukkasia. Se on valmistettu polyesteristä ja viskoosista. Keskihuokoinen, musta, NW.

## Tekniset tiedot

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tekstiilin koostumus:       | 50 % viskoosia / 50 % polyesteriä                  |
| Paino:                      | 80,48 g/m <sup>2</sup> (+/- 5 %) DIN EN ISO 9073-1 |
| Repäisyjuuus (konesuunta)   | 79 N/m EN 13934-1                                  |
| Repäisyjuuus (poikkisuunta) | 9 N/m EN 13934-1                                   |
| Murtovenymä (konesuunta)    | < 50 % EN 13934-1                                  |
| Murtovenymä (poikkisuunta)  | < 150 % EN 13934-1                                 |

## Tuotteen ominaisuudet

Polyesteristä ja viskoosista valmistettu keskihuokoinen kuitukangasliina, jossa on ainutlaatuisia tahma-ainetta

Akryylisideaine parantaa repäisyjuuutta ja hankauskestävyyttä ja pitää kuidut paikallaan

Kaikki hiukkaset tarttuvat huokoiseen kuiturakenteeseen

Huokaisen kuiturakenteen ansiosta sopii täydellisesti pienten ja keskikokoisten hiukkasten pyyhkimiseen

Ainutlaatuinen tahmaliina poistaa yli kaksi kertaa enemmän pölyä kuin perinteinen Tack Rag -liina

## Käyttösuositukset

Liina sopii ihanteellisesti pienten ja keskikokoisten hiukkasten poistoon teollisuudessa

Pölynpoisto ennen maalausta

Hiontapölyn poisto pohjamaalauksen jälkeen

## Varastointi ja käsittely

Suosittellemme säilyttämään tuotetta 5–45 °C:n lämpötilassa. Se ei missään tapauksessa saa jäätyä. Optimaalisen suorituskyvyn saavuttamiseksi suosittelemme, että pidät liinoja työtilassa 18–25 °C:n lämpötilassa kahden tunnin ajan ennen käyttöä. Lisäksi suosittelemme käyttämään liinat parasta ennen -päivämäärään mennessä.

# ONEBOND XP 250

## Pakkaus

10 liinaa (32 x 40 cm) per pussi (12 pussin laatikko)