



COLORIA
FORTE
SENSITIVE



Kotimainen, säilöntäaineeton
VOC -vapaa sisämaalisarja

FORTE SENSITIVE

Rakenna ja remontoi ilman oireita, valitse herkistämätön
Coloria Forte Sensitive- maalisarja

*“Yli 40 000 suomalaista on joutunut monikemikaaliyliherkkyyden vuoksi
luopumaan opiskelu- tai työpaikastaan...”*

Arviolta 600 000 - 800 000 suomalaista altistuu erilaisille sisäilman homeille ja epäpuhtauksille päivittäin. Kuten arviosta voi päätellä, ongelma on erittäin suuri ja se pahenee koko ajan. Kemikaaliyliherkkyys kehittyy pikku hiljaa yleisimmin huonolle sisäilmalle, homeille ja muille epäpuhtauksille altistuvilla ihmisillä. Osalle kemikaaliyliherkkyys tulee esimerkiksi työperäisesti erilaisia aineita paljon käsitellessä.

Tämän kaiken edellä mainitun takia Coloria Forte Sensitive on nähnyt päivänvalon. Se on kehitetty ja testattu yhteistyössä LoadedPro -sisäilma-asiantuntijoiden kanssa. Ainesosia on haettu ja testattu yhdessä jo eriasteisesti kemikaaleille ja yhdisteille yliherkistyneiden henkilöiden kanssa. Tuloksena on ainutlaatuinen, Suomessa kehitetty, täysin ilman säilöntäaineita ja lisäaineita valmistettu sisämaalisarja.

LoadedPro
LOW EMISSIONS 

Coloria Forte Sensitive -maalisarja on kehitetty yhteistyössä LoadedPro -sisäilmasiantuntijayrityksen kanssa.

FORTE SENSITIVELLÄ MAALAAAT TUTKITUSTI TURVALLISESTI:

- Älä kärsi enää kemikaalipäästöistä - helpotusta tuhansien ihmisten perusarkeen.
- Ainutlaatuinen, suomalainen, täysin ilman säilöntäaineita ja lisäaineita valmistettu maalisarja.
- Raaka-aineista yli 90% on kotimaista alkuperää.
- Kemikaaliyliherkkyydestä kärsiviä ajatellen ja jo altistuneiden kanssa suunniteltu ja kehitetty herkistämätön tuote. Pitkälliset testaukset raaka-aineiden ja valmiin tuotteen kanssa - erittäin hyvät käyttökokemukset ja tulokset.
- Korjausrakentamisessa, home- ja kosteusvauriokorjauksissa: Sulkee pinnan estäen herkistävien kemikaalien haihtumisen huoneilmaan rakennusmateriaaleista enää jatkossa.
- Uudisrakentamisessa estetään kemikaaliyliherkkyyksien syntyminen ja kehittyminen jo alkuvaiheessa.
- M1-luokiteltu.
- VOC-vapaa
- Kotimainen

