

NEDERLANDS

## akurit MEP X-tra

4 in 1 combinatie

**NIEUW**

Lichtgewicht wapenings en basis pleister gecombineerd:

minerale hechtmortel

lichtgewicht pleister type II

versterkings pleister

funderings pleister



akurit  
Een merk van **sievert**



# akurit MEP X-tra

Vier wordt één. Snel. Makkelijk. Veilig.

Hechtmortel, lichtgewicht pleister, versterkingspleister en plintpleister in één product gecombineerd



Vier toepassingen met slechts één product

Gecertificeerde verwerkingsveiligheid

Voor alle soorten metselwerk en beton

Tijd- en kostenbesparing

Neem de **kortere weg** met de nieuwe akurit MEP X-tra. De nieuwe productinnovatie combineert **vier producten in één** en voldoet aan de eisen van een minerale **hechtpleister**, een **lichtgewichtpleister type II**, een **versterkingspleister** over het gehele oppervlak en een **plintpleister**.

Bespaar tijd en kosten door het aantal benodigde **producten** en het aantal ritten naar de bouwplaats te verminderen, door een **snellere uitvoering** en door de **droogtijden te verkorten**.

akurit MEP X-tra werkt zonder voorbehandeling van de pleisterondergrond **op alle soorten metselwerk**, zelfs op zwakke of niet-absorberende materialen.

Voor een planbare en eenvoudige werkdag. **Klus geklaard, einde werk veilig gesteld.**

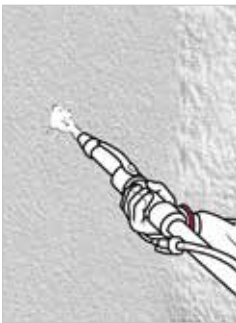
# Verwerken met akurit MEP X-tra

## Het nieuwe eenvoudsprincipe

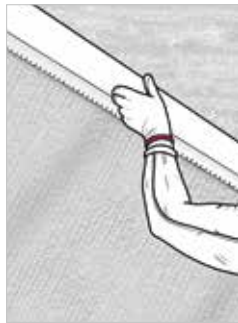
**Creatie van de basislaag voor een eengezinswoning in één dag  
dankzij kortere opstand- en droogtijden.**



**PERIODE: 1 DAG // 1 EENGEZINSWONING**



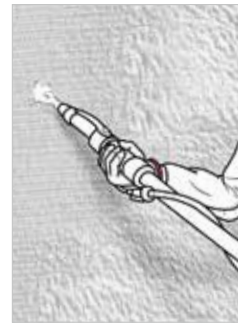
Mortel op het metselwerk  
aanbrengen (15mm).



Ruwhalen van de  
pleisterlaag met een  
getande rasp.



Aanbrengen wapenings-  
weefsel in de pleister-  
laag.



Breng nog eens  
5 mm aan.



Maak het oppervlak glad  
met een trapeziumspaan  
of een vlakke spaan.

## Geteste verwerkingsmethode. Gecertificeerde veiligheid.



Een extra wapeningspleister voor lichte pleisters op sterk isolerend metselwerk komt overeen met de stand van de techniek. In de praktijk is gebleken dat deze versie het meest doeltreffend is wat betreft scheurvastheid en functionaliteit. Met de nieuwe akurit MEP X-tra is het mogelijk lichtgewicht pleister en wapeningspleister met slechts één materiaal „uit één mal“ te produceren zonder de noodzakelijke veiligheidsaspecten te verwaarlozen.

Het Forschungs- und Prüfinstitut Steine und Erden Karlsruhe e. V. heeft het nieuwe combinatiepleisterproduct akurit MEP X-tra qua trek- en schuifsterkte vergeleken met conventionele bovenbouwconstructies en bevestigt de geschiktheid ervan.

## akurit MEP X-tra

Lichtgewicht wapeningspleister



- polymeergemodificeerd mineraal kalk-cement lichtgewicht pleisterwerk type II
- lichte pleistermortel LW CS II volgens DIN EN 998-1
- met minerale lichtgewicht aggregaten
- met wapeningsweefsel over het hele oppervlak als lichtgewicht pleistersysteem op sterk isolerend metselwerk
- voor gebruik buiten en binnen
- waterafstotend
- kleur: natuurlijk wit
- tijdsbesparend, als pleisterbrug, lichtgewicht pleister en wapeningspleister in één
- **korrelgrootte:** 0 – 1 mm
- **leveringsvorm:** 25 kg/zak
- **werktijd:** ongeveer 2 uur

**Verbruik/opbrengst:** ca. 9 kg/m<sup>2</sup> per 10 mm pleisterdikte /  
ca. 27 l natte mortel per zak van 25 kg

akurit is een merk van Sievert

**Sievert Luxemburg S.A., Luxemburg**

14, rue Edmond Reuter • L-5326 Contern

Tel.: +49 541 601-123, 124

+352 357711-1

Fax: +352 357920

E-Mail: [orders@quick-mix.lu](mailto:orders@quick-mix.lu) (bestellingen)

[contact@quick-mix.lu](mailto:contact@quick-mix.lu) (andere)

Stand 02/2023 | Nr. 2318 NL | wentker druck

[www.akurit.nl](http://www.akurit.nl)