

Kreativtechnik „Spar Dash“



Spar Dash Receiver ROT+ Spar Dash Chippings ROT

Dați frâu liber creativității și imaginației atunci când finisați fațadele termoizolate cu noua tehnică inovativă Spar Dash. Combinați bazele de diferite culori (receiver) cu bucăți de sticlă sau piatră colorată (chippings) ce se înglobează în receiver. Rezultatul: O fațadă deosebită, unică, vie cu finisaj din sticlă sau piatră.

Material și consum:

- Spar Dash Org strat de armare: 1,4 kg/m²/mm
- Spar Dash Org receiver: 1,4 kg/m²/mm
- Spar-Dash Chippings 12-13 kg/m²

Consumurile exacte de material se vor determina la fața locului prin realizarea unor suprafețe de testare.

Unelte:

- Gletieră din oțel inoxidabil
- Gletieră dințată
- Șpaclu pentru fațadă
- Mistrie sau scafă (căuș)

Strat suport:

Stratul suport trebuie să fie un sistem de termoizolație Capatect. Stratul de armare va fi realizat cu produsul Spar Dash Org. Înainte de aplicarea receiverului stratul de armare trebuie să fie portant, neted, curat, fără substanțe ce împiedică aderența. În cazul aplicării pe straturi suport vechi – straturi de armare minerale, tencuieli decorative, consultați departamentul tehnic privind compatibilitatea.

Atenție: Pentru evitarea apariției petelor în stratul de bază, toate straturile trebuie să fie complet uscate înainte de acoperire.

La aplicarea sistemului decorativ, se vor respecta regulile generale de aplicare a materialelor de construcții, precum și indicațiile produselor aferente din fișele tehnice ale acestora.

Kreativtechnik

„Spar Dash“

Prima etapă :

Aplicați stratul de armare cu ajutorul unui fier de glet din oțel inoxidabil. Grosimea stratului de bază trebuie să fie de 3-4 mm pe plăcile de polistiren expandat, respectiv 5 mm pe plăcile din vată bazaltică. Pentru obținerea unui strat de grosime uniformă, este recomandată pieptănarea suprafeței utilizând un fier de glet dințat. Înglobați plasa de armare – Capatect Glasgewebe în treimea superioară a stratului, cu o suprapunere de 10 cm a fâșiilor de plasă.



A doua etapă:

După uscarea stratului din prima etapă, se va aplica Spar Dash Org în nuanța dorită, în strat de 4 mm grosime, utilizând un fier de glet dințat.

Suprafața pieptănată se netezește apoi, utilizând șpaclul pentru fațadă.



A treia etapă:

Ultima operațiune presupune aruncarea materialului de efect (sticlă pisată sau pietricele colorate), cu ajutorul unei mistrii sau scafe, în stratul ud de receiver.

Pentru uniformizarea stratului și pentru o înglobare sigură, stratul de efect va fi tasat ușor cu ajutorul unei gletiere din oțel inoxidabil.



Indicații:

Înainte de aplicarea stratului de bază (receiver), împărțiți suprafața de lucru în porțiuni de 20-30 m², dar nu pe înălțimi mai mari decât două nivele de schelă. Această tehnică de fațadă poate fi utilizată pentru accentuarea unor elemente ale fațadei sau pe întreaga suprafață.

Alte nuanțe și dimensiuni de sticlă pisată sau pietricele colorate sunt disponibile la cerere.

Vă rugăm, luați în considerare faptul că această fișă de date este un rezumat al experiențelor noastre în crearea de tehnici decorative. Aceasta nu vă scutește de obligația de a verifica și a evalua în prealabil, corectitudinea pregătirii stratului suport, în conformitate cu cunoștințele dumneavoastră de aplicator. La aplicarea produselor se vor respecta informațiile tehnice pentru fiecare produs utilizat. Aceste informații tehnice, precum și această fișă, pot fi găsite pe pagina de internet www.caparol.ro. Tot aici puteți vizualiza și filmele de prezentare a acestei tehnici decorative.

Nuanțele de culori prezentate în această fișă sunt cu titlu informativ. Clienții pot solicita nuanțe de culori după preferință. Diferitele suprafețe suport întâlnite în practică, precum și mâna aplicatorului pot influența într-o oarecare măsură aspectul cromatic final al fiecărei tehnici creative. Din acest motiv pentru a evita aceste situații se vor executa suprafețe de probă sau mostre pentru clienți.