

# FN 690 Șapă autonivelantă

( HASIT 446 Bodenausgleichsmasse)

Șapă autonivelantă pentru interior

<b>HASIT 449 Boden- ausgleichsmasse:</b>	Este un mortar mineral uscat, modificat cu dispersie, cu întărire rapidă, fabricat industrial, conform cu DIN 18557 „Mortare fabricate industrial – producție, control și livrare”, pe bază de ciment special, nisip fin și aditivi pentru îmbunătățirea prelucrării. Produsul are conținut redus de crom conform directivei comisiei europene 2003/53/EC și HG 932 / 2004.
<b>Utilizare:</b>	Șapă autonivelantă pe suporturi minerale, în strat de 2 – 10 mm, înainte de finisare cu materiale textile, elastice, ceramice, etc. la interior. Adecvată la interior pentru egalizarea suprafețelor în spații de locuit. Nu se utilizează ca strat final, trebuie placat sau finisat.
<b>Livrare:</b>	Saci de hârtie de 25 kg.
<b>Depozitare:</b>	Se poate depozita 9 luni, în ambalajul original, în spații uscate protejate de îngheț, la 20°C și 65% umiditate relativă, pe cât posibil pe paleți din lemn.
<b>Suportul:</b>	Suportul trebuie să fie rezistent, uscat și stabil, fără materiale ce formează strat separator (ex. ulei de cofrare). Suporturile vechi trebuie curățate și șlefuite după caz. Șapele de ciment sau beton trebuie să aibă umiditate reziduală maxim 2,5 %. În funcție de absorbție suporturile se amorsează cu AP 320 Punte de aderență universală sau AP 300 Punte de aderență universală.
<b>Prelucrare:</b>	La 1 sac (25 kg) se amestecă omogen cca. 5,5 litri apă cu malaxor electric. După o pauză de 5 minute se mai amestecă scurt, încă odată. Materialul amestecat se toarnă și întinde. Suprafața se dezaerează cu rola cu țepi.
<b>Consum:</b>	cca. 1,6 kg / m <sup>2</sup> / mm. Valorile referitoare la consum redau experiența acumulată cu acest produs până în prezent. Valorile pot varia în funcție de consistență, metoda de aplicare și suport.
<b>Important:</b>	Produsul nu se prelucrează la temperaturi sub + 5°C sau peste + 25°C. Nu se amestecă material mai mult decât poate fi prelucrat în 30 de minute. Materialul intrat în priză nu mai poate fi prelucrat. Temperaturile ridicate accelerează, temperaturile scăzute întârzie priza. Nu este adecvat pentru suporturi pe bază de ghips. La finisaj cu parchet sau pentru trafic ușor stratul minim trebuie să fie 3 mm. La contactul cu pereți, coloane, etc. trebuie utilizat profil perimetral.
<b>Măsuri de siguranță:</b>	Produsul conține ciment și în stare proaspătă reacționează alcalin. Evitați contactul cu ochii și pielea. Protejați ochii și pielea. Pielea stropită accidental trebuie imediat spălată. În cazul contactului cu ochii se spală cu multă apă și se consultă medicul. Sunt necesare ochelari și mănuși de protecție. Nu lăsați la îndemâna copiilor.
<b>Calitatea:</b>	Este monitorizată continuu în laboratoarele proprii.
<b>Informații suplimentare:</b>	Informațiile din această fișă tehnică redau experiența noastră cu acest produs până în prezent. Rezultatul aplicării poate fi afectat de tehnica de aplicare, temperaturi, intemperii sau caracteristicile stratului suport. Serviciul nostru de consultanță vă stă la dispoziție pentru întrebări referitoare la aplicarea produsului și demonstrații.