



HASIT AG 651 CLASSIC Fliesenkleber

Lepidlo s flexibilnými vlastnosťami C1 TE

Oblasť použitia:	Cementové lepidlo určené na lepenie nasiakavých a nenasiakavých obkladov (obklad na obklad, gres) a dlažieb v interiéri aj exteriéri. Vhodné aj na lepenie na sadrokartón. Max. hrúbka lepidla v jednej vrstve 5 mm. Anhydritové potery a sadrokartónové dosky sa musia upraviť HASIT AP 300 Grundierung, čas schnutia min. 6 hod. alebo HASIT AP 320 Haftgrund. Pred spracovávaním musí byť HASIT AP 320 Haftgrund úplne preschnutý (min. 24 hod.).
Materiálové zloženie:	<ul style="list-style-type: none"> • Cement • Triedený piesok • Prísady na zlepšenie spracovateľnosti • Minerálne
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> • Vodoodolná
Spracovanie:	
Podmienky spracovania:	Počas spracovania a vytvrdzovania materiálu nesmie teplota okolia alebo podkladu klesnúť pod +5°C a vystúpiť nad +30°C. Do úplného vyschnutia chrániť pred mrazom, dažďom, rýchlym vysušením a prievanom.
Podklad:	Potery na báze anhydritu sa musia pred obkladáním zbrúsiť. Podľa podkladu dbať na dostatočnú zvyškovú vlhkosť. Zvyšková vlhkosť: cementový poter 2%, anhydrit 0,5%, HASIT ZS 1,8 %.
Príprava podkladu:	Podklad penetrovať HASIT AP 300 Grundierung pre nasiakavé podklady a HASIT AP 320 Haftgrund pre slabo nasiakavé a nenasiakavé podklady. Pri veľkých nerovnostiach by sa mala použiť samonivelizačná stierka (HASIT FN 690 Bodenspachtel, HASIT FN 615 Bodenspachtel, HASIT FN 630 Bodenspachtel silence alebo HASIT FN 645 Universalbodenspachtel), ktorá sa podľa možnosti naniesie celoplošne. Malé nerovnosti a priehlbiny na povrchu sa musia vyspraviť maltou na opravy napr. HASIT Betonspachtel 575.
Príprava:	Výkonným elektrickým miešadlom zamiešať, eventuálne pridať malé množstvo vody, aby vznikla vhodná konzistencia na spracovanie. Po čase zrenia cca 5 minút zmes ešte raz krátko premiešať.
Spracovanie:	HASIT cementové lepidlo naniesť hladkou stranou vhodnej zubovej stierky a opačnou stranou zubovej stierky (veľkosť zubov stierky sa volí tak, aby došlo k prilepeniu obkladačky k podkladu min. zo 65% plochy) podľa možnosti v jednom smere upraviť. Ak sa požaduje dutinová podlaha (trvalo vlhká oblasť), musí sa pracovať metódou Floating-Buttering. Nenanášať viac lepidla, ako môže byť počas otvoreného času lepidla s obkladom pokryté. Nemiešať s inými materiálmi. Obklad sa osadí posuvným pohybom do tenkého lôžka a počas 10 minút od osadenia sa môže ešte v svojej polohe korigovať. Špirálovité miešadlo je špeciálne vhodné pre tuhé materiály s vysokou viskozitou, ako sú lepidlá. Keď sa otvorený čas prekročí, je možné znova naniesť čerstvú lepiacu maltu pomocou zubového hladítka - čím sa vytvorená povrchová vrstva preruší.
Kvalita:	Kvalita produktov je nepretržite sledovaná vlastným laboratóriom.
Balenie:	V papierových vreciach.
Skladovanie:	V suchu a chlade na drevených paletách. Chrániť pred vlhkom. Skladovanie max. 9 mesiacov podľa 1907/2006/ES a príloha XVII pri 20°C, 65% relatívnej vlhkosti vzduchu (chróm redukovaný), vid obal.
Bezpečnosť práce:	Obsahuje cement / vápenný hydrát. Xi dráždivý. Chráňte pokožku a oči.



HASIT AG 651 CLASSIC Fliesenkleber

Lepidlo s flexibilnými vlastnosťami C1 TE

Technické údaje:

Číslo výrobku	22233
Druh obalu	
Množstvo v balení	25 kg/vreće
Množstvo na palete	48 EH/Pal.
Farba	šedá
Zrornosť	0- 0,5 mm
Poznámka k spotrebe	Údaje o spotrebe sú orientačné a závislé od podkladu a technológie spracovania.
Spotreba vody	cca 8 l/balenie
Prídržnosť	≥ 0,5 N/mm ²
Čas použiteľnosti (STN EN 1015-9)	cca 180 min
Zaťažiteľný	7 d
Pochôdzny	cca 24 h

Všeobecné informácie:

Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania.

Údaje uvedené v tomto technickom liste obsahujú všeobecné informácie a smernice na spracovanie a zodpovedajú našim súčasným znalostiam a skúsenostiam s používaním.

Údaje boli zodpovedne a svedomito zostavené, avšak bez záruky za správnosť a úplnosť bez záruky za ďalšie rozhodnutia užívateľa. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby produkt samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia.

Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita.

V prípade potreby žiadajte našu technickú a poradenskú službu.

Naš technický a poradenský servis je Vám k dispozícii na Vaše otázky ohľadom použitia a spracovania, ako aj ohľadom predvedenia našich výrobkov. Aktuálny stav našich technických listov nájdete na našej internetovej stránke, príp. si ich vyžiadajte v príslušnej obchodnej pobočke.