



www.hasit.sk

Omietky vonkajšie a vnútorné



RENOPLUS Univerzálna renovačná ometka

Minerálna renovačná a vyrovnávací ometka. **Hrúbka vrstvy 3 - 30 mm.** Jednovrstvové ometanie presných pórobetónových tvárnic s aplikáciou jednej vrstvy ometky bez použitia výstužnej siečky a penetrácie. Povrchová úprava filcovaním. Renovácie fasád s možnosťou aplikácie v jednej vrstve až 30 mm bez použitia prednástreku. **Obsahuje sklenené vlákna.**

Zrnitosť 0 – 1 mm

Spotreba cca 15 kg / m² / 10 mm

Balenie



Kalkzementputz 630 PRIMA Vápenno-cementová strojová ometka

Jedno a viacvrstvová jadrová alebo vrchná ometka určená hlavne pre strojové ometanie všetkých druhov stavebných materiálov vo vnútorných a vonkajších priestoroch. Vhodná pre povrchovú úpravu filcovaním.

Zrnitosť 0 – 0,85 mm

Spotreba cca 13,3 kg / m² / 10 mm

Balenie



Kalkzementputz 650 Vápenno-cementová strojová ometka

Jedno a viacvrstvová jadrová alebo vrchná ometka určená hlavne pre strojové ometanie všetkých druhov stavebných materiálov vo vnútorných a vonkajších priestoroch. Vhodná pre povrchovú úpravu filcovaním.

Zrnitosť 0 – 0,85 mm

Spotreba cca 13,3 kg / m² / 10 mm

Balenie



Handputz 690 Ručná jadrová ometka

Jedno a viacvrstvová jadrová vápenno-cementová ometka pre ručné ometanie všetkých druhov stavebných materiálov vo vonkajšom aj vnútornom prostredí. Zrnitosť 0 - 4 mm pri použití na murovanie zodpovedá normálnej murovacej malte značky 2,5.

Zrnitosť 0 – 4 mm

Spotreba cca 16,6 kg / m² / 10 mm

Balenie



Vorspritz und Universalmörtel 610 Cementový prednástreč

Cementový prednástreč na murivo všetkých druhov, určený na vonkajšie aj vnútorné účely. Úprava podkladu pre jadrové ometky, najmä na silne alebo rozdielne nasiakavé stavebné materiály.

Zrnitosť 0 – 4 mm

Spotreba cca 4 kg / m²

Balenie



Omietky vonkajšie a vnútorné

Glätputz 140

Sadrová-vápenná omietka – gletovanie

Jednovrstvová sadrová-vápenná omietka určená najmä na strojové omietanie všetkých druhov stavebných materiálov vo vnútornom prostredí; zvlášť vhodná pre hladené (gletované) povrchové úpravy.

0 - 1 mm

Zrניות'

cca 10 kg / m² / 10 mm

Spotreba



Balenie



Gipsglätte 400

Sadrová stierka jemná

Sadrová stierka určená najmä na ručné spracovanie vo vnútorných priestoroch s bežnou vlhkosťou, vrátane domácich kuchýň a kúpeľní. Určená pre povrchovú úpravu gletovaním. Vhodná pre sadrové, vápenné, vápenosadrové, vápenocementové omietky aj sadrokartónové dosky.

0 - 0,1 mm

Zrניות'

1 kg / m² / mm

Spotreba



Balenie



FEIN-Kalkputz 160

Jemná vápenná omietka (štuk) - interiér

Jemná vápenná omietka (štuk) určená pre povrchovú úpravu všetkých typov jadrových omietok vo vnútorných priestoroch; konečná úprava filcovaním. Max. hrúbka vrstvy 2 mm.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

cca 2,7 kg / m² / 2 mm

Spotreba



Balenie



FEIN-Kalkputz 162

Jemná vápenná omietka (štuk) - exteriér

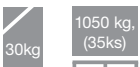
Jemná vápenná omietka (štuk) so zvýšenou pevnosťou, určená pre povrchovú úpravu všetkých typov jadrových omietok vo vnútorných i vonkajších priestoroch; konečná úprava filcovaním. Max. hrúbka vrstvy 2 mm.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

cca 2,7 kg / m² / 2 mm

Spotreba



Balenie



Wärmedämmputz 852

Tepelno izolačná omietka (perlitová)

Mimoriadne tepelnoizolačná jadrová omietka na strojové omietanie. Zodpovedá triede T2 podľa STN EN 998-1. Vzhľadom k veľmi nízkej hmotnosti môže byť hrúbka jednej vrstvy 30 – 60 mm. $\lambda = 0,12$ W/m.K

Zrניות'

cca 17 kg / 3,2 m² / 20 mm

Spotreba



Balenie



Kontaktné zatepľovacie systémy



Haft und Armierungsmörtel MAX 8 Lepiaca a armovacia malta - SK certifikát

Špeciálna lepiaca malta na lepenie a armovanie tepelnoizolačných dosiek (z polystyrénu a minerálnej vlny). Ďalej ako stierková malta ku kladeniu armovacej tkaniny na všetky rovné suché a nosné podklady. Lepenie a armovanie polystyrénu do výšky budov 22,5 m a minerálnej vlny bez obmedzenia.

Zrnitosť 0 – 0,5 mm

Spotreba lepenie: cca 4 - 6 kg /m²
stierkovanie: cca 4 - 6 kg/m²

Balenie



WDVS Klebe- und Armierungsmörtel 804 Lepiaca a armovacia malta - ETAG 004

Špeciálna lepiaca malta na lepenie a armovanie tepelnoizolačných dosiek (dosky z polystyrénu, minerálnej vlny, korku a pod.) Ako stierková malta ku kladeniu armovacích tkanín na tepelnoizolačné dosky a všetky rovné, suché a predovšetkým nosné podklady.

Zrnitosť 0 – 0,5 mm

Spotreba lepenie: cca 4 - 6 kg /m²
stierkovanie: cca 4 - 6 kg/m²

Balenie



Potery



Estrich/Beton 421 Cementový poter 20 N/mm²

Cementový poter určený pre vnútorné aj vonkajšie prostredie. Zodpovedá značke CT-C20-F4. Na realizáciu kotvených aj plávajúcich podláh.

Zrnitosť 0 - 4 mm

Spotreba cca 77 kg / m² / 40 mm,
1 t pri 40 mm cca 13,0 m²

Balenie



Anhydrit-Fliessestrich 459 Samonivelizačný anhydritový poter 20 N/mm²

Samonivelizačná liata podlaha na báze anhydritu, určená výhradne na vnútorné účely, predovšetkým vo veľkopriestorových kanceláriách a bytovej výstavbe. Zodpovedá značke CA-C20-F4. Na liatie kotvených podláh, podláh na oddelovacej vrstve, plávajúcich podláh a vykurovaných podláh.

Zrnitosť 0 – 4 mm

Spotreba cca 72 kg / m² / 40 mm,
1 t pri 40 mm cca 14 m²

Balenie



FN 610 Bodenspachtel Samonivelizačná cementová stierka 20 N/mm²

Samonivelizačná rýchlotuhnúca cementová zmes na vyrovnanie povrchu a prípadné opravy minerálnych podláh. Určená výhradne pre vnútorné priestory. Pre následné kladenie podlahových krytín (dlažba, koberce a pod.). Zodpovedá značke CT-C20-F6.

Zrnitosť 0 – 0,5 mm

Spotreba cca 1,5 kg / m² / 1 mm
1 vrece cca 16,5m²/1 mm

Balenie



Murovacie malty

Mauermörtel 950 M 5 Murovacia malta 5 N/mm²

Vápenno-cementová malta na murovanie všetkých druhov stavebných materiálov. Zodpovedá normálnej murovacej malte G, triedy M 5.

0 - 4 mm

Zrניות'

30kg vreće cca 17 l,
1 t cca 570 l

Spotreba



1260 kg,
(42ks)



Balenie



Planstein-Dünnbettmörtel 960 M 10 Murovacie lepidlo na presné murovanie

Tenkovrstvové murovacie lepidlo na lepenie pórobetónových presných tvárnic a stenových stavebných prvkov (napr. YTONG, PORFIX, YPOR, atď.). Min. hrúbka vrstvy lepidla 1 mm.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

1 vreće cca 20 l,
2 - 3 kg / m²

Spotreba



1200 kg,
(48ks)

Balenie



Lepidlá na obklady a dlažby

AG 650 FLEX S1 Flexkleber Flexibilné lepidlo C2TE S1

Flexibilné vodovzdorné a mrazuvzdorné profesionálne lepidlo určené na lepenie nasiakavých a nenasiakavých obkladov a dlažieb v interiéri aj exteriéri. Na podlahové kúrenie, liaty asfalt a vyššie zaťaženie tepelnými výkyvmi, na lepenie na sadrokartón.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

2 - 3 kg / m²

Spotreba



1200 kg,
(48ks)

Balenie



AG 655 OBJEKTLEBER C1 Štandardné lepidlo na obklady a dlažbu C1

Vodovzdorné a mrazuvzdorné lepidlo určené na lepenie nasiakavých obkladov a dlažieb v interiéri aj exteriéri.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

2 - 3 kg / m²

Spotreba



1200 kg,
(48ks)

Balenie



Baukleber šedý/biely Lepidlo na obklady a dlažbu C1T

Vodovzdorné a mrazuvzdorné lepidlo určené na lepenie nasiakavých obkladov a dlažieb v interiéri aj exteriéri. Vhodné aj na lepenie na sadrokartón.

0 - 0,5 mm

Zrניות'

2 - 3 kg / m²

Spotreba



1200 kg,
(48ks)

Balenie



SYSTEM VONKAJŠIH OMIETOK HASIT

príprava podkladu	TEHLA		PÓROBETÓN		ŽELEZOBETÓN		aplikácia
	"Vorspritz- und Universalmörtel 610 Cementový prednástrežek (40% - 60 % plochy)"		"Vorspritz- und Universalmörtel 610 Cementový prednástrežek (40% - 60 % plochy)"		1/ AP 320 Grundierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti 2/ HASIT 12 Haftbrücke Adhézny mostík		
jadrová ometka	Kalkzementputz 650 - Vápno-cementová strojová ometka						min. hrúbka 1,5 cm
	Kalkzementputz 630 PRIMA - Vápno-cementová strojová ometka						min. hrúbka 1,5 cm
	LEICHT- Kalkzementputz 655 - Strojová ľahčená jadrová ometka						min. hrúbka 1,5 cm
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka APLIKUJE SA BEZ POUŽITIA Vorspritz- und Universalmörtel 610						min. hrúbka 5 mm
	Handputz 690 - Ručná jadrová ometka						min. hrúbka 1,5 cm
štuková vrstva	FEIN- Kalkputz 160 (zrno 0,5 mm) - Jemná vápenná ometka (štuk)						aplikácia v hrúbke 2 mm
	WDVS Filz- Haftfeinputz (zrno 0,85 mm) - Minerálna vrchná ometka						aplikácia v hrúbke 2 mm
	Kalkzementputz 650 - Vápno-cementová strojová ometka (aplikácia mokré do mokrého)						aplikácia v hrúbke 3 mm
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka						aplikácia v hrúbke 3 mm
"tepelno - izolačná omietka Hasitherm"	Wärmedämmputz 852 - Tepelnoizolačná ometka (perlitová) $\lambda = 0,12$ (W/m.k)						"aplikácia v hrúbke 4 cm až 16 cm"
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka (OCHRANNÁ VRSTVA)						"aplikácia v hrúbke 3mm ako ochranná vrstva"
"pastovité omietky (fasády)"	SE 310 ELAST - Akrylátová ometka						"Podklad je potrebné upraviť prípravkom Putzgrund PREMIUM!"
	SE 510 SISI VITAL - Silikón-silikátová ometka						
	SE 410 PROTECT - Silikónová ometka PROTECT						

SYSTEM VNÚTORNÝCH OMIETOK HASIT

príprava podkladu	TEHLA		PÓROBETÓN		ŽELEZOBETÓN		aplikácia
	bez prípravy podkladu (vlhčenie vodou)	1/ AP 300 Grund- ierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti 2/ AUFBRENNSPERRE Neutralizačný náter (možnosť riešenia pomer 1:2)	bez prípravy podkladu (vlhčenie vodou)	1/ AP 300 Grund- ierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti 2/ AUFBRENNSPERRE Neutralizačný náter (možnosť riešenia pomer 1:2)	1/ AP 320 Grund- ierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti 2/ HASIT 12 Haftbrücke Adhézny mostík	Putzhaft- vermittler Adhézny náter pod sadro-vápenné omietky	
jadrová ometka	Kalkzementputz 650 - Vápno-cementová strojová ometka						min. hrúbka 1 cm
	Kalkzementputz 630 PRIMA - Vápno-cementová strojová ometka						min. hrúbka 1 cm
	LEICHT- Kalkzementputz 655 - Strojová ľahčená jadrová ometka						min. hrúbka 1 cm
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka						min. hrúbka 5 mm
	Handputz 690 - Ručná jadrová ometka						min. hrúbka 1 cm
štuková vrstva	FEIN- Kalkputz 160 (zrno 0,5 mm) - Jemná vápenná ometka (štuk)						aplikácia v hrúbke 2 mm
	WDVS Filz- Haftfeinputz (zrno 0,85 mm) - Minerálna vrchná ometka						aplikácia v hrúbke 2 mm
	Kalkzementputz 650 - Vápno-cementová strojová ometka (aplikácia mokré do mokrého)						aplikácia v hrúbke 3 mm
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka						aplikácia v hrúbke 3 mm
stierka	Gipsglätte 400 - Sadrová stierka jemná						aplikácia v hrúbke 2 mm
	HASIT PF 870 MANTECA - Vápenná stierka - pastovitá						aplikácia v hrúbke 2 mm
	HASIT PF 880 OPTI - Vápenná stierka – ušľachtilá						aplikácia v hrúbke 2 mm
jednovrstvová omietka	Glättputz 140 - Sadro-vápenná ometka gletovanie						minimálna hrúbka 1 cm
	Kalkzementputz 650 - Vápno-cementová strojová ometka						minimálna hrúbka 1 cm
	Kalkzementputz 630 PRIMA - Vápno-cementová strojová ometka						minimálna hrúbka 1 cm
	HASIT RENOPLUS - Univerzálna renovačná ometka						minimálna hrúbka 3 mm

LEPIACE A STIERKOVÉ MALTY

Certifikované kontaktné zateplovacie systémy podľa ETAG 004		NORMA	STN 73 2901
WDVS Hasitherm POL (polystyrén) a WDVS Hasitherm MIN (minerálna vlna)		použitie	výdatnosť
produkt	WDVS KLEBE - und ARMIERUNGSMÖRTEL 804 - Lepiaca a armovacia malta 804	WDVS Hasitherm POL/MIN	cca. 4 - 8 kg/m ²
	WDVS KLEBE - und ARMIERUNGSMÖRTEL 804 - Lepiaca a armovacia malta 804 - biely cement	WDVS Hasitherm POL/MIN	cca. 4 - 8 kg/m ²
	HAFT und ARMIERUNGSMÖRTEL MAX 8 - Lepiaca a armovacia malta MAX 8	Hasitherm POL/MIN	cca. 4 - 6 kg/m ²
	HAFT und ARMIERUNGSMÖRTEL MAX 8 - Lepiaca a armovacia malta MAX 8 - biely cement	Hasitherm POL/MIN	cca. 4 - 6 kg/m ²
	WDVS KLEBE - MÖRTEL 803 - Lepiaca malta 803	WDVS Hasitherm POL/MIN	cca. 4 - 6 kg/m ²

LIATE POTERY

konšt. systémy	Kontaktný poter	Oddený poter	Plávajúci poter	Poter na podlahovom vykurovaní	Poter na dutinovom systéme	NORMA	STN EN 13 813
príprava podkladu	AP 300 Gründierung AP 320 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	Separáčna vrstva (fólia)	Separáčna vrstva (fólia) Izolačná vrstva (tepelná izolácia alebo izolácia proti krokovému huku)	Separáčna vrstva (fólia) Izolačná vrstva (tepelná izolácia alebo izolácia proti krokovému huku)	Separáčna vrstva (fólia) Dutinový systém (napr. prefabrikované dutinové tvarovky)	označenie	aplikácia
produkt	Anhydrit – Fliessestrich 459 - Samonivelizačný anhydritový poter 20 N/mm ²					CA-C20-F4	kontaktný a oddelený poter: min. 3cm plávajúci poter: minerálna vlna: 4 cm polystyrén: 3,5 cm poter na podlahovom vykurovaní: min. 3,5 cm nad trubkami
	Anhydrit – Fliessestrich 460 - Samonivelizačný anhydritový poter 25 N/mm ²					CA-C25-F6	
	Anhydrit – Fliessestrich 463 - Samonivelizačný anhydritový poter 35 N/mm ²					CA-C35-F7	
	HASIT 465 Zement – Sulfat – Fliessestrich - Samonivelizačný liaty cementvosulfátový poter 25 N/mm ²					CA/CT-C25-F5	

VYROVNÁVACIE A NIVELIZAČNÉ HMOTY

podklad	Betón, Cementový poter	Anhydrit Fliessestrich	Liaty asfalt	Drevené dosky OSB dosky	Stará dlažba	NORMA	STN EN 13 813
príprava podkladu	AP 300 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	AP 300 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	AP 300 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	AP 320 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	AP 320 Gründierung Penetrácia na zjednotenie nasiakavosti	označenie	aplikácia
produkt	FN 690 Bodenspachtel - Samonivelizačná cementová stierka 12 N/mm ²					CT-C12-F4	2 až 10 mm
	FN 610 Bodenspachtel - Samonivelizačná cementová stierka 20 N/mm ²					CT-C20-F6	2 až 10 mm
	FN 615 Bodenspachtel - Samonivelizačná cementová stierka 25 N/mm ²					CT-C25-F6	2 až 15 mm
	FN 645 Universalbodenspachtel - Samonivelizačná cementová stierka 20 N/mm ² APLIKUJE SAVONKU AJ VNÚTRI A JE IDEÁLNA NA DREVENÉ PODKLADY					CT-C20-F6	5 až 45 mm
	FN 630 Bodenspachtel SILENCE - Samonivelizačná cementová stierka VYSOKO FLEXIBILNÁ A SLUŽÍ K REDUKCII KROKOVÉHO HLUKU					CT-C3-F1	3 až 30 mm
FN 130 Bodenspachtel - Samonivelizačná anhydritová stierka 35 N/mm ² ANHYDRITOVÁ SAMONIVELIZAČNÁ STIERKA					CA-C35-F7	15 až 35 mm	



Lozorno

Johannes Leithner

konateľ/Geschäftsführer/
general manager
Tel.: +421 2 6010 2411
johannes.leithner@hasit.sk

Ing. Lívia De Riggová

Sales director Slovakia
Mobil: +421 905 435 969
livia.deriggova@hasit.sk

Región Bratislava:

Ing. Marek Piovarčí

BA I, BA II, BA III, BA IV, BAV, MA
Mobil: +421 905 431 758
marek.piovarci@hasit.sk

Región Západ:

Dušan Terek

PK, TT, HC, PN, SE, SI, MY, NM,
SC, DS, GA, KN, LV, NZ, SA
Mobil: +421 915 997 252
dusan.terek@hasit.sk

HASIT SLOVAKIA s.r.o.

Výrobca suchých omietkových zmesí
Lozorno 932
SK-900 55 Lozorno

Odbyt

Lucia Burclová, Milota Voleková

Tel.: +421 2 6010 2444
Fax: +421 2 6596 8221
E-mail: odbyt@hasit.sk
obchod@hasit.sk

Región Stred:

Vladimír Kaňa

BN, PD, PE, TN, TO, ZM, NR, BS,
KA, ZV, ZH, ZC, VK
Mobil: +421 905 682 372
vladimir.kana@hasit.sk

Región Sever:

Rastislav Žihlavník

ZA, BY, CA, KM, MT, TR, RK, LM,
TR, NO, TS, PB, PU, IL, BB, BR,
DT, LC, PT, RS, RA
Mobil: +421 905 868 302
rastislav.zihlavnik@hasit.sk

Región Východ:

Ing. Juraj Širanec

Area manager Východ
BJ, KK, PP, SL, SN, LE, RV, PO,
HE, ML, SB, SV, SP, SK, VT, MI,
KE, KS, SO, TV, GL
Mobil: +421 905 397 338
juraj.siranec@hasit.sk

