

### Organism de Certificare Produse "CONTROLCONSTRUCT"

MD-3100, mun.Bălţi, str.Ştefan cel Mare. 170 tel.(0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60 e\_mail: controlconstruct@mail.ru

# CERTIFICAT

DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ Numărul: CPF-119-2022

În conformitate cu Reglementarea Tehnică cu privire la cerințele minime pentru Comercializarea produselor pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova Nr.913 din 25.07.2016, acest certificat se aplică pentru:

Amestecuri uscate pentru construcții cu liante de îpsos: Stuckgips A1;MP-75 B4/50/2; MP-75 L B4/50/2; MP-75 SL B4/50/2; HP Start B1/20/2; HP Finish C7/50/2; Goldband B4/20/2; Fugenfuller C7/20/2; Rotband B4/20/2; Rotband PRO B4/50/2; Dunnputz B1/20/2; Perlfix C2/30/6; Finish Q4 C7/50/2;

Utilizare preconizată: tencuieli și gleturi pe bază de ipsos pentru aplicare manuala sau mecanica, utilizate în lucrări de construcții pentru tencuirea și finisarea pereților si plafoanelor în interiorul cladilor. Sunt aplicate ca materiale de egalizare, finisare și decorare pentru toate tipurile de suprafețe minerale prelucrate în conformitate cu cerințele producătorului.

#### Produs de:

### ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL

Republica Moldova, mun. Bălți, str. Ștefan cel Mare , 178 tel. 0231 2-24-39 , fax: 0231 2-24-39

Acest certificat este eliberat pe baza rapoartelor de testare

Nr. 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 din 04.08.2022 emise de LÎ ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL, Nr.4601-C din 08.08.2022 emise LI "CMAC", și certifică că toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea performanței produsului și a coerenței performanței sunt conforme cu cerințele specificate în

pp. 5,2;5,3 tabelul 3 și 4, Anexa ZA din standardul SM SR EN 13279-1: 2010

<u>în conformitate cu sistemul 4</u>, caracteristicile aplicabile specificate în acest certificat, iar controlul producției în fabrică îndeplinește toate cerințele stabilite pentru aceste caracteristici.

Acest certificat a fost eliberat inițial la 18 august 2022 și este valabil până la 17 august 2027, până când metodele de testare și/sau cerințele de control al producției din fabrică incluse în standardul armonizat utilizat pentru evaluarea performanței declarate sunt modificate sau condițiile de producție ale produsele pentru construcții nu fac obiectul unor modificări semnificative, cu excepția cazului în care sunt suspendate sau retrase de un organism acreditat de certificare a produselor. Acest certificat poate fi suspendat sau retras, dacă se constată că nu se mențin condițiile în baza cărora a fost emis.

Conducător OC Deprezeur Liviu Cucoreanu

Certificat valabil doar însoțit de anexele nr.1 cu condiia vizării anuale



#### Organism de Certificare Produse "CONTROLCONSTRUCT"

MD-3100, mun.Bălţi, str.Ştefan cel Mare. 170 tel.(0231) 9 36 25, fax (0231) 2 91 60 e\_mail: controlconstruct@mail.ru

## СЕРТИФИКАТ

ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ НОМЕР: CPF-119-2022

В соответствии с Техническим регламентом о минимальных требованиях к сбыту строительной продукции, утвержденным Постановлением Правительства Республики Молдова № 913 от 25.07.2016, данный сертификат распространяется на строительную продукцию:

Гипсовые сухие смеси: Stuckgips A1;MP-75 B4/50/2; MP-75 L B4/50/2; MP-75 SL B4/50/2; HP Start B1/20/2; HP Finish C7/50/2; Goldband B4/20/2; Fugenfuller C7/20/2; Rotband B4/20/2; Rotband PRO B4/50/2; Dunnputz B1/20/2; Perlfix C2/30/6; Finish Q4 C7/50/2.

Область применення: сухие смеси для ручного и машиппого папесения, применяемые в строительстве для оштукатуривания и финишной отделки степ и потолков внутри помещений. Применяются для выравнивания, отделки и декорирования всех видов минеральных поверхностей, предварительно подготовленных в соответствии с требованиями производителя.

#### Производитель:

### ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL

Республика Молдова, мун. Бэлць, ул. Штефан чел Маре , 178 теl: 0231 2-24-39, факс: 0231 2-24-39

Данный сертификат выдан на основании протоколов испытаний № 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 от 04.08.2022 выданных ИЛ ÎCS "KNAUF-GIPS" SRL и № 4601-С от 08.08.2022 выданного ИЛ «СМАС» и удостоверяет, что все положения, касающиеся оценки и проверки постоянства рабочих характеристик и характеристик продукта, соответствует требованиям, указанным в

п.5.2; 5.3 таблице 3 и 4, приложения ZA стандарта SM SR EN 13279-1:2010

<u>в соответствии с системой 4</u> применимые характеристики, указанные в этом сертификате, и заводской производственный контроль соответствует всем требованиям, установленным для этих характеристик.

Этот сертификат был первоначально выдан 18 августа 2022 года и действителен до 17 августа 2027 года, пока не будут изменены методы испытаний и / или требования заводского производственного контроля, включенные в гармонизированный стандарт, используемый для оценки заявленных характеристик., или условия производства строительной продукции не претерпевают значительных изменений, если только они не будут приостановлены или отозваны аккредитованным органом по сертификации продукции.

Руководитель ОС

Ливиу Кукоряну

Сертификат действителен только при налични приложения 1 с ежегодным подтверждением

Organism de Certificare Produse

ORGANISM ACREDITAT OCpr-044

ANEXA nr. 1 LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN FABRICĂ

Nr.CPF-119-2022

Numele produsului	Timp de priza initial	ra initial	Aderenta la	suport	Aderenta la suport   Rezistenta la compresiune	ompresiune	Rezistenta la	incovoire	Rezistenta la incovoire   Compozitia granulometrica	etrica
	Cerinte DN Fapt	Fapt	Cerinte DN Fapt	Fapt	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt	Cerinte DN	Fapt
	min	min	N/mm2	N/mm2	N/mm2N/mm2	N/mm2	N/mm2	N/mm2	%	%
Dunputz -81/20/2	. min.20	52	min. 0,1	0,55	0,55 min.2,0	8′9	6,8 min.1,0	2,6		
2 Rotband - B4/20/2	min.20	62	min. 0,1	0,72(b)	0,72(b) min.2,0	4,92	4,92 min.1,0	2,1		
3 MP-75-84/50/2	min.20	102	102 min. 0,1	(d)8L/0	0,78(b) min.2,0	5,9	5,9 min.1,0	2,8		
4 MP-75L-84/50/2	min.20	86	3 min. 0,1	0,64(b)	0,64(b) min.2,0	4,64	4,64 min.1,0	2		
5 Stuckgips A1		6				4,2		8,9		
6 HP-Start-B1/20/2	min.20	75	75 min. 0,1	0,64(b)	0,64(b) min.2,0	7,26	7,26 min.1,0	2,8		
7 Goldhan -84/20/2	min.20	55	min. 0,1	0,78(b)	0,78(b) min.2,0	4,88	4,88 min.1,0	2,3		
8 Eugenfuller-C7/20/2	min 20	102			min.2,0	5,9	5,9 min.1,0	2,8	2,8 max.0/sita 100µm	
9 Finish 04-C7/20/2	min.20	110			min.2,0	2,8	2,8 min.1,0	1,5	1,5 max.0/sita 100µm	
10 Rotband PRO -B4/50/2	min.20	96	96 min. 0,1	(q)99'0	0,66(b) min.2,0	3,98	3,98 min.1,0	2		
11 Perlfix -C2/30/6	min.20	96	1.0		min.2,0	3,98	3,98 min.1,0	2	2 max.0/sita 5000μm	
12 HP Finish-C7/20/2	min.20	155	15		min.2,0	3,2	3,2 min.1,0	1,9	1,9 max.0/sita 100µm	
13 MP-7551-R4/50/2	min.20	110	110 min. 0,1	0,52(a)	0,52(a) min.2,0	2,8	2,8 min.1,0	1,5		

Conducător OC

1002 Cucoreanu L.