



DAW BENTA Bulgaria Ltd.

ДАУ БЕНТА БЪЛГАРИЯ ЕООД  
Caparol. Capatect. Disbon

България – 1220, град София  
Бул. „Илиянци“ № 15

Tel./fax: (02) 832 11 82  
832 31 65

E-mail: [office.sofia@caparol.ro](mailto:office.sofia@caparol.ro)

## ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производител	Представител
Deutsche Amphibolin – Werke von Robert Muriahn Stiftung&Co. KG, Germania	ДАУ БЕНТА БЪЛГАРИЯ ЕООД
Наименование на продукта за който се отнася настоящата декларация	Capatect Armareno 700

Настоящата Декларация за съответствие се отнася за продукт: Armareno 700, лепилна и шпакловъчна смес за интегрирана топлоизолационна система Capatect, в потвърждение на това, че гореспоменатият продукт е произведен в съответствие с Директива 89/106/ СЕЕ, относно хармонизирането на законовите регламенти и административните разпоредби на Държавите членки на ЕС, по отношение на строителните продукти, въведена с НСИОССП.

Притежава техническо одобрение в съответствие с Европейските изисквания № АТ 016-04/468-2006.

### Изпитване на продукта: Armareno 700

№	Критерий на оценяване	МЕ	Метод на изпитване	Ниво на резултата	Технически параметри
0	1	2	3	4	5
1	Относително тегло	g/cm <sup>3</sup>	Вътрешна процедура	-	1,5
2	Размер на частиците	mm	„	-	0,5
3	Опаковка	-	„	-	Хартиен чувал 25kg
4	Устойчивост на компресиране на свързващото вещество на лепилните смеси за 28 дни	N/mm <sup>2</sup>	SR EN 196-1:1995	-	7,7 – 8,1
5	Якост на свързване към основата на лепилните смеси и защитните финишни покрития	N/mm <sup>2</sup>	ÖNORM B 6110 NE 001-96	Върху: - бетон, циментова замазка min. 0,5 - полистирен, минерална вата - min. 0,1	0,74 (за бетон) 0,15 – 0,18 (за полистирен и минерална вата)
6	Клас на горимост	-	Клас	-	C <sub>0</sub>

### Име и описание на продукта: Capatect Armareno 700

- Многофункционална суха лепилна и шпакловъчна смес на базата на варо-циментов разтвор, отговарящ на изискванията на DIN18550, разтвор от група PII, предназначен за лепене на топлоизолационния материал към основата в интегрирани топлоизолационни системи Capatect, изграждане на армиращ слой, както и за реновиране на стари повърхности и изграждане на нови слоеве върху различни типове основи. Може да се полага ръчно и машинно след смесване с вода. Предназначена за изграждане на слоеве с дебелина от 3 до 7 mm.

- Име и адрес на органите удостоверяващи гореизложените факти: ICECON S.A

Производител	Представител
Deutsche Amphibolin – Werke von Robert Muriahn Stiftung&Co. KG, Germania	ДАУ БЕНТА БЪЛГАРИЯ ЕООД 25.08.2009 / София

