



SR EN 45011:2001
CERTIFICAT DE ACREDITARE
nr. PR 008/2009

AEROQ

Organism acreditat pentru
Certificarea Conformității Produselor- SR EN 45011
Accredited Body for
Product Conformity Certification - SR EN 45011



CERTIFICAT DE CONFORMITATE CERTIFICATE OF CONFORMITY

nr.: 214

Produsul:
This is to certify that

fabricat de:
manufactured by
cu sediul în:
located at

îndeplinește cerințele din:
fulfils the requirements of

MORTARE PENTRU TENCUIRE SI GLETUIRE

Domeniu de utilizare: la pereti, plafoane stalpi si pereti despartitori pentru tencuire si gletuire

ADEPLAST S.A.

Oradea, str. Uzinelor, nr. 3, jud. Bihor

SR EN 998-1:2004, SR EN 998-1:2004/AC:2006

Schema de certificare a produsului / Product certification scheme:

Incerari si evaluarea initiala a procesului de productie urmate de supraveghere ulterioara prin inspectia procesului de productie si incercari pe produse prelevate din fabrica.

Type testing and assessment of fabrication, followed by surveillance through fabrication, inspection and testing of samples from factory.

Referințe/ References: Raport de audit./ Audit report: nr.: 1414/01.06.2011

Data recertificării
Renewing certification date

06.06.2011

Data expirării
Expiry date

05.06.2014

Data certificării initiale
Initial certification date

11.01.2006

Valabilitatea certificatului este condiționată de efectuarea auditurilor de supraveghere anuale, confirmată prin rapoartele de audit și de reevaluarea completă odată cu recertificarea acestuia înainte de expirarea perioadei de valabilitate (3 ani).

Certificate Validity is conditioned by the annual surveillance audits, confirmed by audit reports and by product recertification with its complete reassessment before the expiry of validity period (3 years).

Acest certificat de conformitate poate fi retras sau anulat dacă nu se respectă regulile AEROQ(generale și specifice) de certificare a conformității produselor.

This Certificate of Conformity may be withdrawn or cancelled, if are not adhered to AEROQ rules (general and specific) for conformity certification.

**DIRECTOR,
MANAGER**

ing.

Constantin AVRAM





Marca de conformitate
acordata



AEROQ

LICENȚĂ
pentru
UTILIZAREA CERTIFICATULUI și a
MĂRCII DE CONFORMITATE
nr. 214

Emisă de:

AEROQ S.A

pentru:

ADEPLAST S.A.

cu sediul în:

Oradea, str. Uzinelor, nr. 3, jud. Bihor

conform contractului nr:

85 / 2009

Produse pentru care se acordă dreptul de utilizare a certificatelor și a mărcii de conformitate	Cod, tip, serie sau alte elemente de identificare a produselor	Standard(e) sau alt(e) document(e) normativ(e)	Reguli specifice pentru certificarea conformității produselor
<ul style="list-style-type: none">- Glet universal pe baza de ciment, ADEPLAST GU- Super glet de ciment ADEPLAST GAZ- Mortar aniigrasie, ADEPLAST MAI- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-TINCI- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-SUPER- Mortar pentru tencuire si reparatii ADEPLAST aplicabil manual sau cu masina de tencuit -MT-E 35- Mortar pentru tencuire si reparatii aplicabil manual sau mecanizat pentru suprafete critice pentru exterior ADEPLAST MT-E 35 PREMIUM- Mortar pentru tencuire si reparatii ADEPLAST aplicabil manual sau cu masina de tencuit - MT-I 25- Mortar pentru tencuire si reparatii aplicabil manual sau mecanizat pentru suprafete critice pentru interior ADEPLAST MT-I 25 PREMIUM- Strop de ciment ADEPLAST, AMC50- Super glet de ciment, ADEPLAST SGC- Mortar pentru tencuire si reparatii, aplicabil manual sau cu masina de tencuit, pentru interior si exterior – ADEPLAST MT 100- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-TINCI ALB- Mortar tencuiala clasic ADEPLAST – MTC- Tencuiala decorativa minerala ADEPLAST – EDELPUTZ- Mortar termoizolant aplicabil la interior si exterior ADEPLAST – MTIZ- Mortar de tencuire hidroizolant ADEPLAST HIDROSTOP 1000		<p>SR EN 988-1: 2004</p> <p>SR EN 988-1: 04/AC:06</p>	<p>RS-H31 –003 ed. 4/15.02.2008</p>

Pentru aceste produse AEROQ acordă dreptul de utilizare a certificatelor de conformitate și a mărcii de conformitate inserată în licență.

Licența este valabilă numai dacă este însoțită de certificate de conformitate în vigoare emise de AEROQ.

ing.

Constantin AVRAM

Data: 06.06.2011

F-139-96/Ed.2

DIRECTOR



AEROQ

Organism pentru

Certificarea Conformității Produselor - SR EN 45011

Body for

Product Conformity Certification - SR EN 45011



CERTIFICAT DE CONFORMITATE CERTIFICATE OF CONFORMITY

nr.: 449

Produsul:
This is to certify that

MORTARE PENTRU TENCUIRE SI GLETUIRE
Conform Licentei 449/19.05.2009

Domeniu de utilizare: la pereti, plafone stalpi si pereti despartitori pentru tencuire si gletuire

fabricat de:
manufactured by

ADEPLAST S.A.

Județul Bihor, Oradea, Strada Uzinelor, nr. 3

cu sediul în:
located at

ADEPLAST S.A.

Sat Corlatesti, nr. 214, com. Berceni, jud Prahova

îndeplinește cerințele din:
fulfils the requirements of

SR EN 998-1:2004, SR EN 998-1:2004/AC:2006

Schema de certificare a produsului / Product certification scheme:

Incercari si evaluarea initiala a procesului de productie urmate de supraveghere ulterioara prin inspectia procesului de productie si incercari pe produse prelevate din fabrica.

Type testing and assessment of fabrication, followed by surveillance through fabrication, inspection and testing of samples from factory.

Referințe/ References: Raport de audit./ Audit report: nr.: 1469/15.05.2009

Data certificării
Certification date
19.05.2009

Data expirării
Expiry date
18.05.2012

Data certificării initiale
Initial certification date
19.05.2009

Acest certificat de conformitate poate fi retras sau anulat dacă nu se respectă regulile AEROQ(generale și specifice) de certificare a conformității produselor.

This Certificate of Conformity may be withdrawn or cancelled, if are not adhered to AEROQ rules (general and specific) for conformity certification.

PREȘEDINTE CD,
PRESIDENT

ing.

Constantin GHETE

DIRECTOR,
MANAGER

ing.
Constantin AVRAM



Marca de conformitate
acordata



AEROQ

LICENȚĂ
pentru
UTILIZAREA CERTIFICATULUI și a
MĂRCII DE CONFORMITATE
nr. 449

Emisă de:

S.C. AEROQ S.A

pentru:

ADEPLAST S.A.

Județul Bihor, Oradea, Strada Uzinelor, nr. 3

cu sediul în:

ADEPLAST S.A.

Sat Corlatesti, nr. 214, com. Berceni, jud Prahova

conform contractului nr:

183 / 2009

Produce pentru care se acordă dreptul de utilizare a certificatelor și a mărcii de conformitate	Cod, tip, serie sau alte elemente de identificare a produselor	Standard(e) sau alt(e) document(e) normativ(e)	Reguli specifice pentru certificarea conformității produselor
<ul style="list-style-type: none">- Glet universal pe baza de ciment, ADEPLAST GU- Super glet de ciment ADEPLAST GAZ- Mortar aniigrasie, ADEPLAST MAI- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-TINCI- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-SUPER- Mortar pentru tencuire si reparatii ADEPLAST aplicabil manual sau cu masina de tencuit -MT-E 35- Mortar pentru tencuire si reparatii aplicabil manual sau mecanizat pentru suprafete critice pentru exterior ADEPLAST MT-E 35 PREMIUM- Mortar pentru tencuire si reparatii ADEPLAST aplicabil manual sau cu masina de tencuit - MT-I 25- Mortar pentru tencuire si reparatii aplicabil manual sau mecanizat pentru suprafete critice pentru interior ADEPLAST MT-I 25 PREMIUM- Strop de ciment ADEPLAST, AMC50- Super glet de ciment, ADEPLAST SGC- Mortar pentru tencuire si reparatii, aplicabil manual sau cu masina de tencuit, pentru interior si exterior – ADEPLAST MT 100- Mortar super-plastic pentru tencuieli si reparatii, ADEPLAST M-TINCI ALB- Mortar tencuiala clasic ADEPLAST – MTC- Tencuiala decorativa minerala ADEPLAST – EDELPUTZ- Mortar termoizolant aplicabil la interior si exterior ADEPLAST – MTIZ- <i>Mortar de tencuire hidroizolant ADEPLAST HIDROSTOP 1000</i>		<p>SR EN 988-1: 2004</p> <p>SR EN 988-1: 2004/AC:2006</p>	<p>RS-H31 –003 ed. 4/15.02.2008</p>

Pentru aceste produse AEROQ acordă dreptul de utilizare a certificatelor de conformitate și a mărcii de conformitate inserată în licență.

Licența este valabilă numai dacă este însoțită de certificate de conformitate în vigoare emise de AEROQ

Data: 07.08.2009

F-139-96/Ed.2

