

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A6-CPR-20-06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA6**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,21 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/06/2020

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA n° 015890268



GYPSOTECH STD BA6



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A6-CPR-20-06

EN 520:2009

A-6

GYPSOTECH STD BA6

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,21 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A10-CPR-20-06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA10**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,21 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/06/2020

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA 03015890268



GYPSOTECH STD BA10



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A10-CPR-20-06

EN 520:2009

A-10

GYPSOTECH STD BA10

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,21 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A13-CPR-16-10

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA13**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,21 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/10/2016

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA n° 015890268



GYPSOTECH STD BA13



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A13-CPR-16-10

EN 520:2009

A-12,5

GYPSOTECH STD BA13

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,21 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A15-CPR-20-06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA15**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,21 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/06/2020

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA 02015890268



GYPSOTECH STD BA15



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A15-CPR-20-06

EN 520:2009

A-15

GYPSOTECH STD BA15

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,21 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A18-CPR-20-06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA18**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,21 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/06/2020

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA n° 015890268



GYPSOTECH STD BA18



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A18-CPR-20-06

EN 520:2009

A-18

GYPSOTECH STD BA18

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,21 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.

LEISTUNGSERKLÄRUNG

N. A20-CPR-16-10

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **GYPSOTECH STD BA20**
2. Verwendungszwecke: **Gipsplatten in Bauwerken**
3. Hersteller: **FASSA S.r.l. – Via Lazzaris, 3 – 31027 Spresiano (TV) – ITALY – www.fassabortolo.com**
4. Bevollmächtigter: Nicht anwendbar
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **4**
6. Harmonisierte Norm: **EN 520:2009**

Notifizierte Stelle: **NA**

7. Erklärte Leistungen:

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten - R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit - μ	10
Biegefestigkeit - F	Erfüllt

Wärmeleitfähigkeit - λ	0,25 W/mK
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumenta- tion des Herstellers
Luftschalldämmung - R	
Schallabsorption - α	

8. Nicht anwendbar

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dott. Samuele Beraldo

Direktion von Forschung und Entwicklung und Qualitätssicherungssystem - Ressortleiter der Entwicklung der anorganischen Produkte

Spresiano (TV), 03/10/2016

FASSA S.r.l.
Via Lazzaris n° 3
31027 SPRESIANO (TV)
Partita IVA 02015890268



GYPSOTECH STD BA20



09

Fassa s.r.l.

Via Lazzaris, 3

31027 Spresiano (TV) – Italy

A20-CPR-16-10

EN 520:2009

A-20

GYPSOTECH STD BA20

Gipsplatten in Bauwerken

Scherfestigkeit - $\uparrow\downarrow$	NPD
Brandverhalten – R2F	A2,s1-d0
Wasserdampfdurchlässigkeit – μ	10
Biegefestigkeit – F	Erfüllt
Wärmeleitfähigkeit – λ	0,25 W/m ² K
Stoßwiderstand - $\rightarrow I$	Siehe Dokumentation des Herstellers
Luftschalldämmung – R	
Schallabsorption - α	

FASSA S.r.l.