

fix master FIT

Kemiska injekteringsmassor



FIT-Ve 200 snabbhärdande kemisk injekteringsmassa för betong och natursten

Egenskaper:

- CE-märkt och ETA-godkänd
 - ETA alternativ 1 sprucken och sprickfri betong
 - ETA-godkänd för konstruktionell häftning av borststål
 - Gängstänger M8-M30, hållfasthetsklass 4.6 - 8.8
 - Armeringsjärn 8-32 mm
 - Seismiskt godkännande C1

Lämpliga grundmaterial:

- Betong och armerad betong
- Natursten

Fördelar:

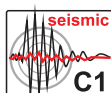
- Snabb härdningstid
- Små avstånd mellan kant- och förankring
- LEED-testad, utsläppsklass A+
- Bränntestad
- Styrenfri

Användningsområden:

- Fastsättning av stålkonstruktioner
- VVS-installationer, skeninstallationer och upphängningar
- Fastsättning av träkonstruktioner
- Borststålshäftning
- Fasadinfästningar
- Hamnkonstruktioner
- Maskininstallationer
- Fuktiga och vattenfyllda borrhål
- Undervattensinfästningar
- Broar

Utbud:

7571300	007	12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Ve 200 300 ml	1/12 st.
7571420	007	12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Ve 200 420 ml	1/12 st.



Förvaring / Storage:
+5 till +25 °C

Temperatur grund-material	Arbetstid	Härdningstid ¹⁾
-10 °C	90 min.	24 h ²⁾
-5 °C	90 min.	14 h
0 °C	45 min.	7 h
+5 °C	25 min.	2 h
+10 °C	15 min.	80 min.
+20 °C	6 min.	45 min.
+30 °C	4 min.	25 min.
+35 °C	2 min.	20 min.

¹⁾ Våt betong är härdningstiden dubbelt så lång

²⁾ Tubens temperatur ska vara minst +15°C



FIT-Wi 200 vintermassa för betong och natursten

Egenskaper:

- CE-märkt och ETA-godkänd
 - ETA alternativ 1 sprucken och sprickfri betong
 - Gångstänger M8-M30, hållfasthetsklass 4.6 - 8.8
 - Armeringsjärn 8-32 mm
 - Seismiskt godkännande C1

Lämpliga grundmaterial:

- Betong och armerad betong
- Natursten

Fördelar:

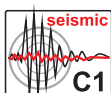
- Snabb härdningstid
- Små avstånd mellan kant- och förankring
- LEED-testad, utsläppsklass A+
- Bränntestad
- Styrenfri

Användningsområden:

- Fastsättning av stålkonstruktioner
- VVS-installationer, skeninstallationer och upphängningar
- Fastsättning av träkonstruktioner
- Borststålshäftning
- Fasadinfästningar
- Hamnkonstruktioner
- Maskininstallationer
- Fuktiga och vattenfyllda borrhål
- Undervattensinfästningar
- Broar

Utbud:

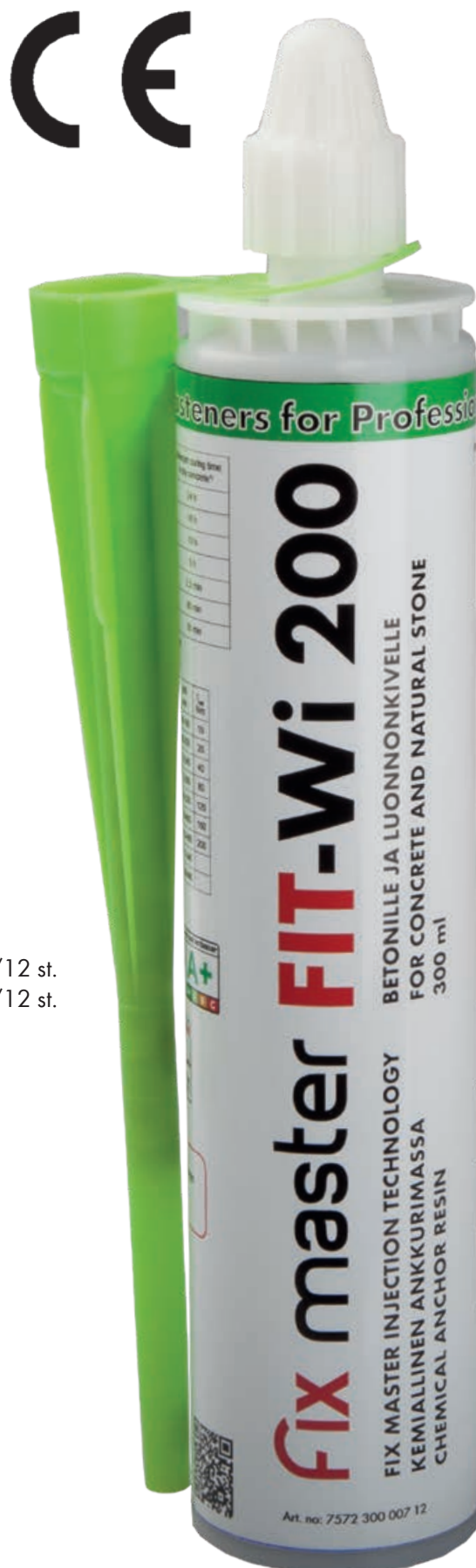
7572300	007	12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Wi 200 300 ml	1/12 st.
7572420	007	12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Wi 200 420 ml	1/12 st.



Förvaring / Storage:
-20 till +25 °C

Temperatur grundmaterial	Arbetstid	Härdningstid ¹⁾
-20 °C	75 min.	24 h
-15 °C	55 min.	16 h
-10 °C	35 min.	10 h
-5 °C	20 min.	5 h
0 °C	10 min.	2,5 h
+5 °C	6 min.	80 min.
+10 °C	6 min.	60 min

¹⁾ I våt betong är härdningstiden dubbelt så lång



FIT-Pe 270 kemisk injekteringsmassa för tegel, block och betong

Egenskaper:

- CE-märkt och ETA-godkänd
- 18 olika tegelstenar och block testade för ETA-godkännande,
- ETA tillval 7 för infästningar i sprickfri betong
- Gångstänger M8-M24, hållfasthetsklasser 4.6 - 8.8
- Montering med monteringshylsa i grundmaterial med hålrum



Lämpliga grundmaterial:

- Lättbetongblock (massivt och med hålrum)
- Håltegel
- Kalksandsten (massiv och med hålrum)
- Heltegel
- Betong och armerad betong

Fördelar:

- Lämplig för alla murade konstruktioner
- Snabb härdningstid
- Små avstånd mellan kant- och förankring
- LEED-testad, utsläppsklass A+
- Styrenfri

Användningsområden:

- Fasadinfästningar
- Fastsättning av stålkonstruktioner
- Fastsättning av träkonstruktioner
- Fastsättning av terrass
- Fastsättning av skärmtak och markiser
- Fastsättning av staket och grindar

Utbud:

7570280 007 12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Pe 270 280 ml	1/12 st.
7570300 007 12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Pe 270 300 ml	1/12 st.
7570420 007 12	INJEKTERINGSMASSA FIT-Pe 270 420 ml	1/12 st.



Förvaring / Storage:
+5 till +25 °C

Temperatur grundmaterial	Arbetstid	Härdningstid ¹⁾
- 5 °C	90 min.	6 h
0 °C	45 min.	3 h
+5 °C	25 min.	2 h
+10 °C	15 min.	80 min.
+20 °C	6 min.	45 min.
+30 °C	4 min.	25 min.
+35 °C	2 min.	20 min.

¹⁾ I våt betong är härdningstiden dubbelt så lång

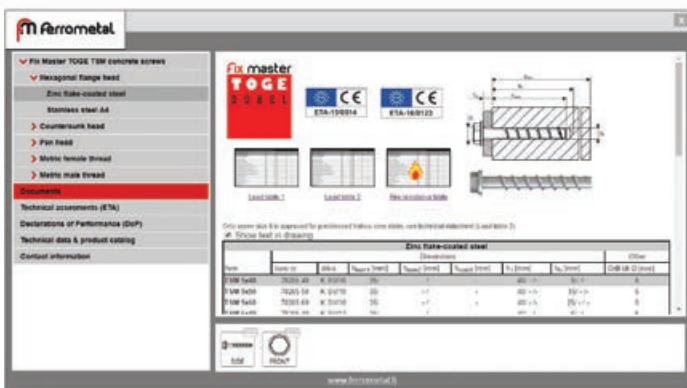
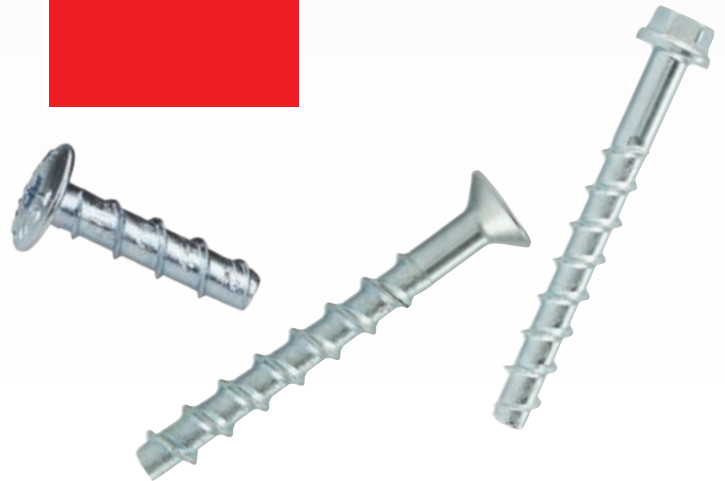


Fix master FIT



Fix master förankringsteknik Verktyg från planering till genomförande

ProdLib



Massapress batteridriven:



7505300 999 1
7505410 999 1
7506144 999 1

MASSAPRESS HPS-300-14.4V Li-Ion*
MASSAPRESS HPS-420-14.4V Li-Ion
BATTERI FÖR MASSAPRESS 14.4V 3.0 Ah Li-Ion

Förpackningen innehåller en masspressare, ett batteri och en laddare. Förpackad i plastbox.

*= Passar tuber på 280 ml och 300 ml.

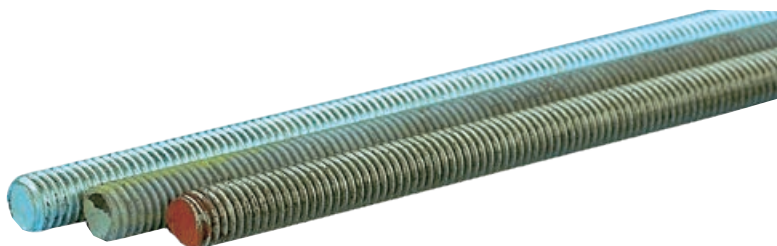
Tryckluftspressar:



7730380000 FIT TRYCKLUFTSPRESS 420

Glöm inte övriga extra tillbehör:

Manuella pressar
Tryckluftspressar
Monteringshylsor
Förlängningsslangar
Luftpumpar
Borstar
Ankartapp
Borrbett



Ferrometal Oy - Finland

Karhutie 9
01900 Nurmijärvi

Tfn +358 10 308 4500
sverige@ferrometal.fi

Monteringsanvisning:

