

ZIF SAS DI ROSSETTO LIBERO & C.

Via G. Marconi, 120

35010 CURTAROLO (PD) ITALIA

Cod.Fisc. / Part. IVA 00223410283

Tel 0039 049 552149 - 0039 049 9630232

Fax 0039 049 552575

info@zifscope.com

www.zifscope.com



SCHEMA TECNICA

PERPETTA PP CM MARRONE BIANCO VERDE

COLORE: FILIALI VERDE / CAPPuccio E ANELLO BIANCO

PESO TOTALE: GR. 800 (+/- 2%)

NUMERO DI FILIALE: 22

LUNGHEZZA MAX CM. 80 (+/- 2%)

CONFEZIONE: CARTONCINO DA 20 PZ CM. 100X40X40

FORO PER MANIGLIA: CONICA DIAM. MM.31 / 24

MANIGLIA PER LEGNO CONSIGLIATA: DIAM. 26/27 MM. - LONG.140 CM.

COMPOSIZIONE DEI PENNELLI:

- 22 FILIALI

- 1 CROWN A CUI FISSARE I RAMI

- 1 CAPPELLO BIANCO CHE INTONACI A PRESSIONE

I RAMI E LA CORONA

- 1 ANELLO BIANCO PER CONTENERE LA FLESSIONE DEI RAMI

CARATTERE ISTI QU MATI ER RAMI DI PLASTICA / C ROUND / CAP:

COPOLIMERO IN POLIPROPILENE

(IMPATTO DI IZOD NOTCHED A 23 ° ASTM D-256) 120 J / m

(MODULUS ELASTICITÀ FLEXUR ASTM D-790M) 1400 MPa

Prova sulla nostra scopa

v-3. Flessibilità dei fili

La scopa con la sua impugnatura viene mantenuta in posizione orizzontale mediante un dispositivo di incavo del manico.

Il raggio è sottoposto all'azione di una massa di 3 kg. applicato a 2/3 della lunghezza dei trefoli dalla loro uscita dal meccanismo di fissaggio

La freccia viene misurata dopo trenta secondi dai trefoli superiori a destra del carico: 14 cm.

ZIF SAS DI ROSSETTO LIBERO & C.

Via G. Marconi, 120

35010 CURTAROLO (PD) ITALIA

Cod.Fisc. / Part. IVA 00223410283

Tel 0039 049 552149 - 0039 049 9630232

Fax 0039 049 552575

info@zifscope.com

www.zifscope.com

Prova sulla nostra scopa

v-2. Retention of eou

Scopa secca gr.808

I fili sono immersi dalle estremità alla ghiera nell'acqua,

Quindi drenato verticalmente per 30 secondi

Scopa umida gr.830

Differenza di peso gr.22