



IP-FAST

TRANSPARENTES EPOXIDHARZ MIT SCHNELLER POLYMERISATION
Neues Kalteinbetherz von Presi z.B. für Zielpräparationen



SCHNELLE POLYMERISATION (2 Stunden)

Präparations- und
analysezeiten werden
reduziert.

NIEDRIGE VISKOSITÄT

Perfekt für ein besseres
Eindringverhalten in die
Probe.



GERINGER SCHRUMPFEFFEKT

Gute Randanbindung
an die Proben.

HOHE HÄRTE (89 ShD)

Sorgt für eine gute Planheit
der Proben.

TRANSPARENTES HARZ

Erleichtert z.B. bei
Zielpräparation die Beurtei-
lung des Materialabtrages.

innovativ.

DAS PRESI-VERSPRECHEN. WELTWEIT.



DAS IP-FAST HARZ

Das **IP-FAST Epoxidharz** wurde entwickelt, um die Präparations- und Analysezeiten bei transparenten Einbettungen erheblich zu reduzieren.

Die hohe Härte und das ausgezeichnete Schrumpfungsverhalten helfen, plane Schriffe zu erstellen und Spaltbildung zu reduzieren.

REF.	BESCHREIBUNG
04070	Box 1kg IP-FAST HARZ + 300mL Härter
04071	Flasche 300mL Härter IP-FAST Harz
04072	Flasche 1kg IP-FAST HARZ

DRUCKTOPF



Der Drucktopf zum Einbetten verbessert die Qualität der Einbettung. Er reduziert den Schrumpfeffekt und **damit die Spaltbildung**.



WIRD VERWENDET MIT ...



... diesen **Einbettformen** :



Teflon



Silikon



Polyethylen



KM^{2.0}

...und folgendem **Einbettzubehör** :



Probenfixierung mit Metallfeder



Kunststoff-Fixierungen



Anrührbecher



Nitrilhandschuhe

PRESI, DAS IST AUCH...

TRENNEN



EVO 400

EINBETTEN



Mecapress 3

SCHLEIFEN & POLIEREN



Mecatech 334

HÄRTEPRÜFUNG&MIKROSKOPE



HZ50-4 vollautomatischer Härteprüfer

VERBRAUCHSMATERIAL



Diamanttrennscheiben



WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER
WWW.PRESI.COM

