

C 08 L 19

Ans.nr.: 4544/85

Indleveret: 04 okt 1985

Løbedag: 04 okt 1985

Alm. tilgængelig: 06 apr 1986

Prioritet: 05 okt 1984 DE 3436556

*CHEMISCHE WERKE HUELS AKTIENGESELLSCHAFT; Marl, DE.

Opfinder: Klaus *Gorke; DE, Christoph *Herrmann; DE, Roland *Streck; DE.

Fuldmægtig: Firmaet Chas. Hude

I varme tværbindelige masser og fremgangsmåde til fremstilling af i kulde tværbindende masser

SAMMENDRAG

4544-85

I varme tværbindelige masser, bestående af et bindemiddel og sædvanlige tilsætningsstoffer, hvor tilsætningsstoffer, der katalyserer koldtværbinding, er udelukket, samt en fremgangsmåde til fremstilling af i kulde tværbindende masser, og som består i at blande et bindemiddel, en virksom mængde af et tilsætningsstof, som katalyserer koldtværbinding og yderligere sædvanlige tilsætningsstoffer med hinanden.

Bindemidlet er en kombination af to bindemidler, der uden tilsætning af tværbindingsmiddel er i stand til tværbinding med hinanden.

Disse bindemidler er et polymerisat på basis af 1,3-butadien og som bærer primære og/eller sekundære hydroxylgrupper og et polymerisat på basis af 1,3-butadien med ravsyreanhydridgrupper i sidestilling.

Masserne kan anvendes til overordentligt mangeartede formål.

