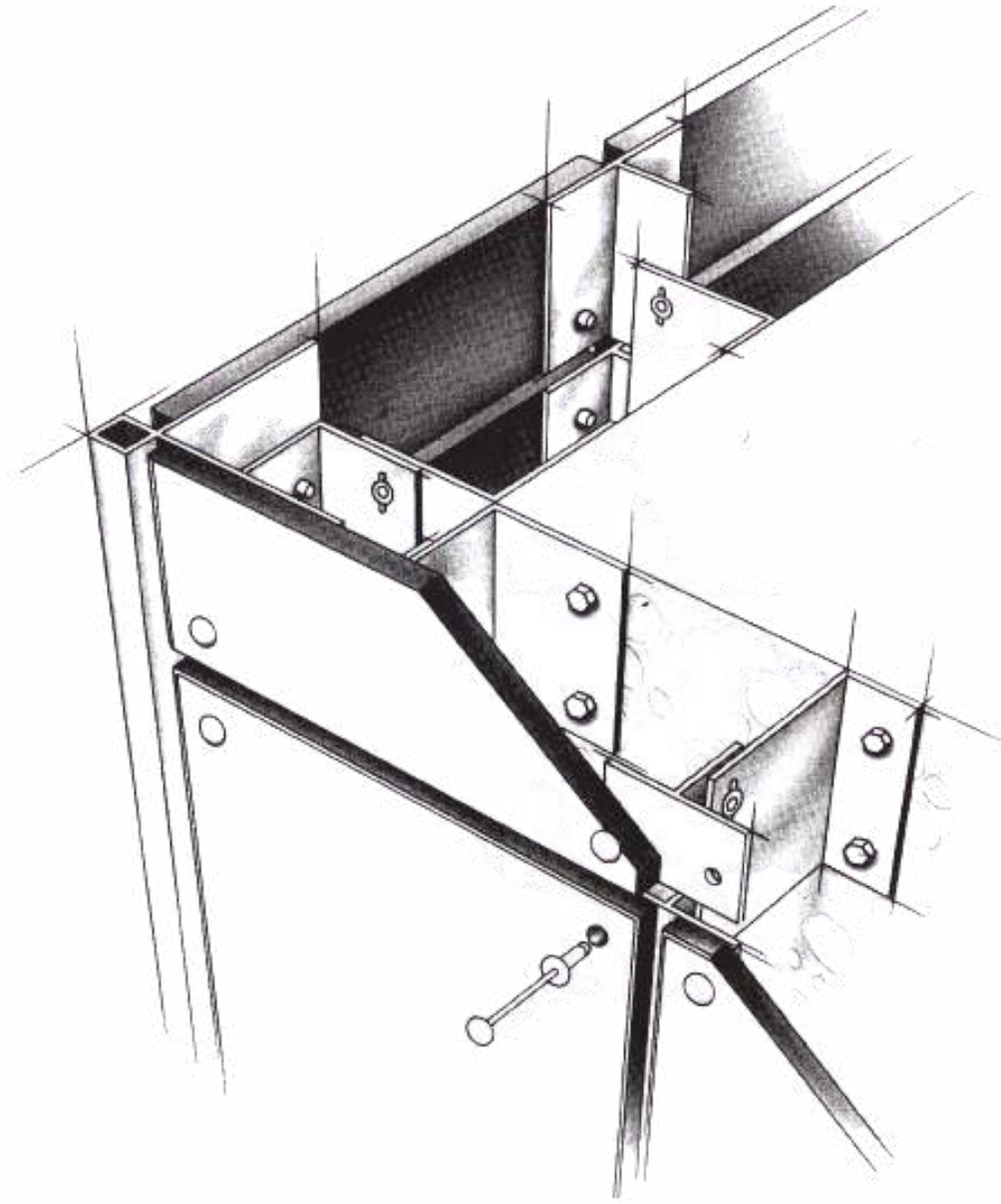




HPL

High Pressure Laminate

TRESPA®



HPL - High Pressure Laminate
היא פורמיקה עבה המורכבת מחומר רב שכבתי המכיל שרפים תרמוסטטים וסיבי צלולוזה ספוגים בשרף, מפוזרים באופן אחיד בלוח ונכבשים בלחץ גבוה.

HPL אינו מכיל אסבסט, מתכות ורעלים, ואף מאושר ע"י מכון התקנים הישראלי לעמידות בתקן אש.

שכבת הציפוי החיצונית מתאימה לחיפוי חוץ, עמידה בתנאי UV ומוספגת בשרף מלמין הידוע בעמידות הרבה שלו לשריטות, מבלי לשנות את הטקסטורה של השכבה הדקורטיבית.

HPL מצטיין בעמידות גבוהה לתנאי האקלים הקשים בישראל, לכימיקלים, לחומר ניקוי, לסביבה ימית, לרטיבות ולאש.

HPL מתאים ליישומים שונים ומגוונים בחיפוי פנים וחוץ, בין היתר בשל עמידותו הגבוהה לרטיבות ולחות. עובי הלוח המומלץ לחיפוי חוץ הוא 8 מ"מ.

חיפוי בלוחות HPL מיושם בתליה יבשה על גבי קונסטרוקציית אלומיניום המשמשת כתשתית למערכת התלייה ולפילוס אזורי החיפוי. השיטה מבוצעת בדומה לחיפוי אלומיניום ואלוקובנד.

