



فنانات الدور الثاني يسجن البساط من نجومات رمضان
ص 12



فلسطين في رمضان لم تعرف لليأس طريقاً .. صمود رغم الاحتلال
ص 11



الثعبان .. جعله الله آية لفرعون وتاب السحرة عن كفرهم
ص 10

الباسجيل والجص والحشرج والطين .. مواد بناء بيوت الكويتيين قديماً

لاستخدامه في تسوية ارضيات الغرف والأحواش وزيادة ارتفاعها إلى الحد المرغوب به.
ومن أبرز أخشاب البناء قديماً الجندل وهي أخشاب مستقيمة مبرومة يبلغ طول الواحدة منها حوالي ثلاثة أمتار وقطرها عشرة سنتيمترات تقريباً كانت تجلب من الهند وشرق إفريقيا وبعضها تقطع بالمؤوس ويسمى «جندل أبو طبر» وبعضها الآخر تقطع بالمششار ويسمى «جندل أبو مباشرة» وهناك نوع آخر «جندل لامو» نسبة إلى ادغال مدينة لامو في شرق إفريقيا.
وبعد قطع أخشاب الجندل تخلص من الغصانها وأوراقها ثم تنقل إلى الكويت بالسفن لاستعمالها في البناء وتصنف في أعالي جدران الغرف بمسافات متقاربة «من 10 إلى 15 سم» ويدق الباسجيل فوقها بالمسامير وقبل استعمال الجندل يظلي بـ«الطاري» لحمايته من الأرضة.
وكان هناك أيضاً ما يعرف بـ«اللين» وهو طين يصب في قالب خشبي يسمى «مخين» ويترك في الشمس حتى يجف فيصبح صلباً نوعاً ما ويستعمل في البناء بدل الحجارة في حالة عدم توافرها. ولجأ الكويتيون قديماً إلى «المذكر» وهو خليط الإسمنت والجص معاً وإضافة الماء بالتدريج لئلا يجف الخليط بسرعة ومن ثم استعمالهما في البناء إذا أريد للمبنى أن يكون قوياً وغالباً ما كان هذا الخليط يستعمل في تسوية حواشي الجدران كالتوافل والأبواب عند استخدام الحطبة «المسطرة».

دون وصولها إلى طبقة الطين الأولى.
ويحسب ما ذكره الباحثان الخرس والعقروقة في كتابهما فإن الصخر كان أقوى مواد البناء وأغلاها تكلفة في ذلك الوقت وكان يستخرج من البحر عند منطقة عشرين الواعة غربي جون الكويت ثم ينقل بسفن خاصة تسمى «تساله» إلى السواحل القريبة ليتم نقلها على ظهر الحمير بعد ذلك إلى المنازل المراد بناؤها.
واستخدم أيضاً «الطاري» في البناء القديم وهو سائل أسود من مخلفات النفط الخام تظلي به الأخشاب لاسيما الجندل والباسجيل لحفظهما من التسوس وغزو دودة الأرض الفتاكة.
واستعان الكويتيون بـ«طين المودة» في البناء وهو طين أبيض اكتشف الناس وجوده في منطقة الموع شرق المدينة فكانوا ينقلونه على رؤوسهم إلى منازلهم ثم يتقوعونه في الماء حتى يذوب فيه تماماً ثم يدهنون غرفهم به فتبدو بيضاء ناصعة.
واستخدموا أيضاً «الطين الصلبي» الذي كان يستخرج من اراضي قريبة خارج سور مدينة الكويت وينقل إلى أماكن البناء حيث يعمد البناء «الاستناد» إلى تخمير الطين بالماء بعض الوقت قبل استعماله ليسمى بعد ذلك بـ«فيله».
وأشار كتاب «البيت الكويتي القديم» إلى أن أهل الكويت كانوا يستعملون «الكتش» وهو طين أصفر ياهت يستخرج من عمليات الحفر التي يجريها السكان في بيوتهم كحفر البلاغات والآبار ويرمي خارج المنزل فيقبل على نقله كل من له به حاجة من الأهالي

في تحريكه وتقليبه لئلا يجف ويتصلب وتسمى هذه العملية بـ«طباخ الجص».
وإذا ما انتهى الطباخ من العملية شرع بمناولة «الاستناد» وهو معمم البناء أو المكاوول في وقتنا الحاضر ويحمل كميات قليلة بيديه وتسمى الواحدة منها «بقعة» يمسح بها جدران البيت.
وكان البنائون قديماً يستخدمون «البوه» في البناء وهو القش أو ما يتخلف عن أعمال النجارة أو عن بعض الشبانات ويخلط مع الطين المعد للبناء لزيادة تماسكه وقوته.
أما الحشرج فهو قطع من الصخور الصغيرة المنتشرة على سواحل البحر كانت تجمع وتنقل على ظهور الحمير إلى أماكن العمل وتفرش على الأرض لمراد تغطيتها بـ«الصاروج» أو الإسمنت بهدف ضمان طول بقاء تلك التغطية وذلك إلى جانب «الحشو» وهي قطع الحجارة والصخور الصغيرة المتساقطة من عمليات التكسير التي تجمع لتسد بها نقرات الحائط المراد ترميمه أو توضع في فراغات الجدران للمبني من الصخور غير المعدة جيداً ليبنائه.
واستخدم أهل الكويت أيضاً لغايات المنازل أو ما يسمى بـ«الخمام» في البناء وكانت تجمع وتحرق لاستخراج مادة الجص منها.
كما استعمل البنائون الرماد في البناء وهو ما يتخلف من المواد بعد احتراقها وكان يستخدم مع العناصر الأخرى في تسقيف البيت فيوضع بين طبقتي الطين التي تعلو السقف لدرجة الرماد على امتصاص مياه الأمطار المتسربة من الطبقة العليا للطين والحيلولة

اتسعت بيوت أهل الكويت قديماً بمساحة البناء الذي كان يعتمد على مواد أولية تستخرج أغلبها من البيئة المحيطة مثل الباسجيل والجص والحشرج واللين إلى جانب خشب الجندل المستورد لتسقيف المنازل. وأورد كتاب «البيت الكويتي القديم» للباحثين في التراث الشعبي محمد الخرس ومريم العقروقة أن الباسجيل كان من أبرز مواد البناء وهو نوع من أعواد البعبع المغارغة الغليظة تشق طولياً إلى شريحتين أو أكثر وتسمى الواحدة منها بالباسجيلة وتستخدم في تسقيف المنازل وكانت تصف مقاطعة على مسافات متقاربة فوق أخشاب الجندل وتثبت فيها بالمسامير.
وكتما ضافت المسافات بين شرائح الباسجيل كان التسقيف أفضل وعرفت تلك المسافات باسم «عين الحمام» وكان الهدف من وضع الباسجيل على هذا النحو لإبراز بعض مناظر الزينة في الغرفة والحيلولة دون نزول الحصى بين أخشاب الجندل بعد وضع الطين عليه.
ومن مواد البناء الأخرى المشهورة قديماً مادة الجص وهي تراب كلسي يتم حرقه في مكان يقع بين دروازي الشامية والشعب يسمى المياص وهو عبارة عن حفر واسعة توضع فيها كميات من العرفج والضاة ثم تشعل فيها النار ليومين تقريباً بعدها يزال الرماد ليظهر لهم الجص الأبيض الناصع.
وبعد استخراج الجص يتم جمعه ونقله إلى مكان البناء حيث يخلط بالماء تدريجياً ثم يوضع على قطعة من الخيش مع الاستمرار

